



متوفر باللغات:

tiger

Tigermeeting

دليل إعداد أندرويد

الإصدار 3.4.4

المحتويات

2	المحتويات
5	تنويه الترجمة
6	ملخص متطلبات الشبكة
7	مقدمة
9	منتجات تايفر ميتينج
11	توافق الأجهزة
12	التثبيت من Google Play ومتاجر التطبيقات الأخرى
13	التثبيت على أجهزة أندرويد اللوحية والشاشات العامة
14	التثبيت باستخدام ADB (جسر تصحيح أندرويد)
15	السماح بـ OVERLAY ، "الرسم فوق تطبيقات أخرى"
15	السماح بـ "تثبيت من مصادر مجهولة"
15	السماح بـ "الوصول إلى التخزين"
15	السماح بـ "تطبيق المنزل" - < دائما أو نعم
15	حدد المنطقة الزمنية الصحيحة
16	حدد التاريخ والوقت الصحيحين
16	تعطيل النوم المجدول
17	تمكين NFC
17	تعطيل تدوير الشاشة
17	قم بتعطيل تحديد حجم الخط على مستوى البرنامج الثابت
17	مزايا وسلبيات متجر Google Play
19	تركيب التركيب على فيليبس 10BDL3051T
26	تركيب التركيب على فيليبس 10BDL4151T و 10BDL4551T
33	تركيب على فيليبس 10BDL5051T و 10BDL3351T
36	تركيب شاشات IAdea
41	تركيب شاشات كيبوبك
46	تركيب شاشات ProDVX
48	تركيب شاشات أورورا متعددة الوسائط
50	تركيب شاشات نيولاند AIDC
53	تركيب شاشات ALLNET
54	تركيب شاشات MIMO
56	تركيب شاشات TouchWo
58	تركيب أجهزة GloryStar مع StarOS
61	تثبيت أجهزة Becot وغيرها باستخدام واجهة برمجة تطبيقات Zhou Ce
61	تركيب شاشات المنافسين
62	ميتيو MR-IE10
62	سلسلة ViewSonic EP1052
62	جوجيت جي وان

64	منافسون متوافقون آخرون
64	شاشات المنافسين غير المتوافقة
66	تركيب أجهزة أندرويد أو عصي التلفاز
66	Google Play، تثبيت متجر تطبيقات أمازون
70	تعديلات المنافذ التسلسلية ومنفذ GPIO
70	تكوينات المعدات الطرفية
70	ماسحات الحمار الوحشي
70	ماسحات نيولاند AIDC
71	ماسحات مارسون
71	ماسحات البيانات اللوجية
71	ماسحات هانيويل
71	ماسحات ChiperLab
72	ماسحات Sunmi
72	ماسحات مصنعين آخرين
72	ماسح ProDVX Pogo
72	أضواء ProDVX Pogo LED
72	قارئ NFC من ProDVX Pogo
72	مرحلات GPIO
73	أجهزة الشاشتين
74	شاشة الحجز أو شاشة النظرة العامة
74	إلغاء تثبيت تطبيق تايفر
76	أين يمكن الحصول على شاشات أندرويد متوافقة؟
77	مصفوفة توافق أجهزة تايفر ميتينغ
81	بيان لائحة حماية البيانات العامة
81	شاشات الحجز والنظرة العامة
81	تطبيق الإدارة
81	التحليلات
81	ملفات تعريف الارتباط على الويب
83	اطلب تراخيص DEMO
84	معلومات الاتصال
84	وسائل التواصل الاجتماعي
85	من هو من في الحديقة؟
86	فيليبس: القيادة في حلول عرض اللافتات
87	IAdea : حلول راندة للافتات الرقمية
88	ProDVX : التميز في حلول اللافتات الرقمية
89	وسائط أورورا المتعددة: ابتكار حلول اللافتات الرقمية
90	كيوبيك: قائد حلول اللافتات الرقمية
91	Newland AIDC : تمكين جمع البيانات والتنقل المؤسسي
92	تقنيات زيبرا: رؤية ذكية للمؤسسات الحديثة

- 93 **ALLNET**: حلول متقدمة للافتات الرقمية
- 94 فانغتاغ/شوغركيوبوب: حلول ذكية للعرض في البيع بالتجزئة والصناعة
- 95 جلوري ستار: قائد حلول الشاشات اللمسية والشاشات الرقمية
- 96 تقنية شينزن لينك: شاشات مبتكرة وذكية
- 97 **ELC**: رائدة في حلول العرض الذكية واللمسية والوسائط
- 98 ليفينكو: شاشات ذكية لعالم أذكى
- 99 روتشيب: ابتكار حلول النظام على الشريحة
- 100 **ShiMeta**: ابتكار حلول **AIoT**
- 101 إبياما: التميز في تكنولوجيا العرض
- 102 **AOPEN**: ابتكار حلول اللافتات الرقمية والحوسبة
- 103 تقنيات أولسي: حلول رائدة في اللافتات الرقمية
- 104 **SWEDX**: شريكك في اللافتات الرقمية
- 105 **TouchWo**: ابتكار تقنية اللمس
- 106 شركة جي دي سينمار للتكنولوجيا الإلكترونية، المحدودة: ابتكارات ذكية
- 107 شركة إنسوفيجن للتكنولوجيا، المحدودة: **OEM** محترف وإدارة معدات التصنيع المستقلة
- 108 **AI Speech**: ثورة في التفاعل بين الإنسان والآلة
- 109 ما قبل التقنية: حلول قابلة للتخصيص للأجهزة اللوحية الذكية لكل بيئة
- 110 **HCWY**: حلول اللمس الشاملة الصناعية
- 111 هوبستار: حلول شاشات عالية الأداء لكل صناعة
- 112 تكنولوجيا بورت وورد: حلول المنزل الذكي
- 113 أبيلو: شريك موثوق بالشركة المصنعة الأصلية و **ODM**
- 114 تقنية **TPV**: رائدة عالمية في تصنيع الشاشات
- 115 تويبا: الذكاء العالمي لإنترنت الأشياء لكل صناعة
- 116 **Milesight** و **uInk**: أجهزة إنترنت الأشياء وشاشات الورق الإلكتروني فائقة الطاقة منخفضة
- 117 تقنية **Allwinner**: حلول **SOC** من **ARM** للأجهزة المدمجة
- 118 شركة تقنية **MIO-LCD**: شاشات **LCD/LED** وأجهزة كمبيوتر **AIO**
- 119 شاشات **Mimo**: شاشات صغيرة، شاشات لمس، وحلول **AV**
- 120 **Shining Ltd**: اللافتات الرقمية اللامعة حقا
- 121 هاتيويل: العملاق الحقيقي
- 122 منطوق البيانات: الدقة في التقاط البيانات والأتمتة الصناعية
- 123 يوروفو: التنقل الرشيق للبيع بالتجزئة، اللوجستيات، والرعاية الصحية

تنويه الترجمة

وثائقنا مكتوبة أصلا باللغة الإنجليزية لتوفير معلومات شاملة ودقيقة عن منتج Tigermeeting، وميزاته واستخدامه.

لتلبية جمهورنا العالمي، نستخدم أدوات ذكاء اصطناعي متقدمة وأتمتة وخدمات ترجمة تجارية لإنشاء نسخ بلغات أخرى.

رغم جهودنا الكبيرة لضمان الدقة، قد تحدث أحيانا أخطاء في الترجمة أو تنسيق النص.

قد تشمل هذه الأخطاء، ولكن لا تقتصر على:

- **الترجمات الخاطئة:** قد لا تترجم بعض المصطلحات أو العبارات التقنية بشكل مثالي إلى لغات أخرى، مما يؤدي إلى سوء فهم محتمل.
- **مشاكل التنسيق:** قد لا يتطابق تخطيط وتصميم وهيكल المستند المترجم تماما مع الأصل، مما يسبب مخاوف في سهولة القراءة.
- **الفروق الثقافية:** قد لا يتم التقاط الإشارات الثقافية الدقيقة أو التعبيرات الاصطلاحية في النص الأصلي بالكامل في النسخ المترجمة.

نعتذر بصدق عن أي إزعاج قد يسببه ذلك ونقدر تفهمكم بينما نسعى باستمرار لتحسين جودة ترجماتنا.

ملاحظاتك لا تقدر بثمن بالنسبة لنا.

إذا كنت بحاجة إلى هذا المستند بلغة غير منشورة، يرجى إعلامنا.

أيضا، إذا واجهت أي مشاكل أو أخطاء، لا تتردد في التواصل معنا للتوضيح أو الإبلاغ عن المشكلة لخدمة عملاء Tigermeeting:

support@tigermeeting.app

شكرا لتفهمكم وتعاونكم.

ملخص متطلبات الشبكة

مهم: اقرأ المزيد في الفصل: "مفاهيم معمارية Tigermeeting" في دليل مستخدم الإدارة

يعتمد تطبيق Tigermeeting على بنية قاعدة بيانات موزعة وتقنية مزامنة فريدة عالية العلامة المائبة تعمل بدون قاعدة بيانات مركزية محلية أو أي قاعدة بيانات سحابية خارجية، لكنها تتطلب اتصالاً غير متدفق بين الأجهزة على الشبكة المحلية التي تحدد متطلبات معينة للشبكة.

متطلبات شبكة TIGERMEETING:

- يجب تفعيل طلبات البث على وعبر أجزاء الشبكة (وهو أمر مرغوب حتى عبر VPN إذا تم استخدام الإدارة عن بعد)
 - يجب تفعيل منافذ 6030، 6025، 6024، UDP: 6031 في قطاع الشبكة.
 - يتطلب التواصل بين المسؤول <الجهاز>، والجهاز- <الجهاز>، والجهاز <المسؤول> تفعيل منافذ TCP 6026 (و8080 للأجهزة القديمة) على الشبكة.
 - إذا تم استخدام تقويم خارجي عبر الإنترنت، مثل Google Workspace أو Microsoft365 أو عناوين URL خارجية لملفات iCal - يجب السماح بالتواصل مع تلك الموارد عبر جدار الحماية.
 - الاتصال المفتوح مع سحابة تايجر مييتينغ - tigermeeting.app عبر منفذ TCP 443 مطلوب فقط للوظائف التالية:
 - تطبيق المسؤول: تسجيل دخول المسؤول
 - تطبيق الإدارة: نسيت إعادة تعيين كلمة المرور.
 - تطبيق المسؤول: تحليلات
 - خدمة الطقس للأجهزة والتحقق من رموز NFC أو QR
 - التحقق الدوري من تراخيص الأجهزة
 - تسجيل الأحداث في الأجهزة (إذا كانت ميزة التحليلات مفعلة)
 - كل من الإدارة والأجهزة: إعدادات السمة وتحديثات الخلفية
 - كل من الإدارة والأجهزة: فحص ترقية البرنامج الجديد
 - كل من المسؤول والأجهزة: فحص ترقية البرنامج الثابت الجديد
- لمزيد من المعلومات، راجع بيان اللائحة العامة لحماية البيانات.

إذا لم تتم تلبية متطلبات الشبكة، قد لا تعمل تطبيقات Tigermeeting بشكل صحيح، مما يؤدي غالباً إلى:

- "خطأ في التواصل الشبكي" أثناء تسجيل الدخول إلى المسؤول
- الأجهزة لا تكتشف على الشبكة أثناء الاكتشاف التلقائي في تطبيق الإدارة.
- الأجهزة غير قادرة على تغيير القالب المختار.

مقدمة

يعد Tigermeeting الحل الرائد في الموقع لإدارة غرف الاجتماعات، واللافتات الرقمية، والتحكم في الوصول — لامركزي بالكامل، بدون خوادم، ومبني لتوسع واسع للغاية. صمم لموثوقية المؤسسات، ويقدم نموذج ترخيص دائم دون تكاليف خفية أو تبعيات سحابية.

كيف يمكننا تحقيق ذلك؟ الإجابة بسيطة: نحن نستمع إلى عملائنا. نحن نمتلك التكنولوجيا. نحن نعرف الصناعة. نحن شغوفون بما نقوم به. نحن نأخذ في الاعتبار احتياجات العملاء. نقوم بتعديل خارطة طريق منتجنا وخدماتنا وفقا لذلك. استراتيجيتنا المستمرة في بلو أوثن وتركيزنا على السوق أكسبتنا احتراماً من العملاء والمنافسين على حد سواء.

نرى أن منتجنا قادرة على تقديم خدمة رائعة وبأسعار معقولة للمدارس والجامعات والمكاتب والمنظمات من خلال حلول إدارة غرف اجتماعات بسيطة وعملية وفعالة وموثوقة - وهو ما يحظى بتقدير كبير على مستوى العالم.

الميزات الرئيسية

تم تصميم ميزات المنتج بعناية إلى الكمال، ومدفوعة بهدف حقيقي لتقديم منتج مبتكر وميسور التكلفة لإدارة غرف الاجتماعات بتصميم فريد وأصلي - مما يخلق الفجوة بين الطلب الكبير في السوق والمنافسة المكلفة والراقية.

- الإدارة المركزية - لا حاجة لإضاعة الوقت في زيارات كل جهاز. جميع الإعدادات والتحديثات يمكن إرسالها إلى الأجهزة بشكل مركزي عبر تطبيق المسؤول.
- البساطة - كان لدينا تجربة المستخدم كأعلى نقطة تركيز في تصميم الواجهة الأمامية. كلما كان التنقل أسهل، زاد استخدامه.
- المرونة - استخدم نفس الحل في بيئات مختلفة أو مختلطة. في المكاتب، غرف الاجتماعات؛ في المدارس، تعرض جداول الفصول الدراسية؛ في مكان آخر، حجز الطاولات أو المكاتب أو الخزائن إذا لزم الأمر. استخدم بحرية أجهزة مختلفة تناسب البيئة والغرض المعطى.
- الأمان - يعمل الحل على تقنية قواعد بيانات موزعة فريدة ذات علامة مائية عالية لا تحتاج إلى مخزن بيانات خارجي. جميع البيانات تبقى ضمن شبكة التنظيم المحلية.
- الأتمتة - واحدة من ميزتنا الأساسية الفريدة. سيتمكن مستخدموك دائماً من العثور على الغرف المتاحة. احجز الاجتماعات في تقويمك الإلكتروني أو مباشرة على الشاشة.
- التوطين - استخدم لغتك الخاصة على الشاشات - نحن ندعم أكثر من 40 لغة، ويمكن إضافة لغة جديدة بسهولة عند الطلب دون الحاجة إلى ترقيات برمجية.
- التوافق - في عالم اليوم المترابط، يجب احترام بنية العملاء التحتية - لذلك ندعم جميع تطبيقات التقويم الرئيسية - على Exchange Server البريمي، Google، Google Workspace، Microsoft 365، Exchange Online، iCalendar، Calendar، Lark Suite، Feishu - لتناسب أكثر أنظمة حجز الغرف ارتباطاً بالشبكة.
- التحليلات - تقدم لمحة عن ثقافة الاجتماعات في الشركة، وعادات الناس، بالإضافة إلى استخدام الأجهزة وصحتها.
- التخصيص - تغيير شكل وإحساس الشاشة. اجعلها ملكك. اجعل الشاشات تناسب بيئة مكتبك مع تغييرات في الشعار والخلفية في جميع المواضيع.
- الميزات الفريدة - كل نظام حجز غرف اجتماعات في السوق يؤدي الغرض - والفرق يكمن في الميزات المبتكرة والفريدة حيث يحقق Tigermeeting ميزة تنافسية.
- تحديثات مجانية - مع تطور المنتج، تضاف ميزات جديدة، تصلح الأخطاء - جميع العملاء مؤهلون لترقية بيئاتهم إلى أحدث إصدارات المنتجات - مع نموذج ترخيص دائم. وهذا يعني تحديثات ودعم منتجات بدون جهد مدى الحياة.
- تكلفة الملكية الإجمالية - مع نموذج الترخيص الدائم واستراتيجية التسعير التي يقدمها Tigermeeting، أصبحت مجموعة Tigermeeting واحدة من أكثر حلول غرف الاجتماعات فعالية من حيث التكلفة في السوق مع أقل تكلفة (TCO).



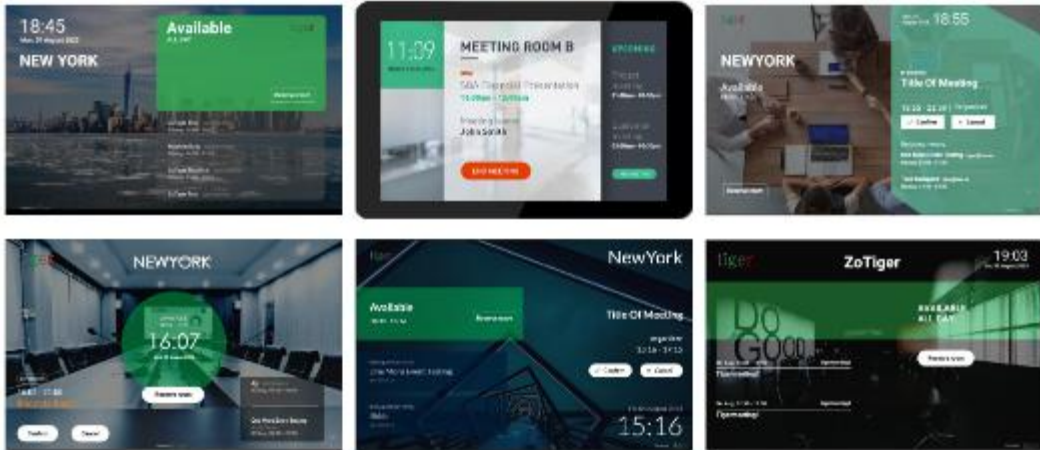
منتجات تايجر ميتينج

شاشة حجز Tigermeeting

تم تصميم هذا المنتج ليعمل على أجهزة أندرويد بأحجام شاشات تتراوح بين 6 إلى 15 بوصة، موضوعة على جدار أمام غرف الاجتماعات والفصول الدراسية وقاعات المؤتمرات... عرض أسماء الغرف، وحالة الاجتماعات الجارية، ومعلومات الاجتماعات، وجدول الاجتماعات المستقبلي، وتشغيل فيديوهات الشركة، وتوفير وظيفة حجز الاجتماعات مباشرة على الشاشة متزامنة مع التقويمات الإلكترونية المرفقة للشركة. ويعمل نفس الشيء على الأجهزة الصغيرة ذات حجم الشاشات 3-6 بوصة المثبتة على مكاتب المكاتب أو خزائن المدارس، مما يوضح توفر الموارد ويوفر وظيفة الحجز على الشاشة. يعمل كإنذار حريق في حالة الطوارئ.

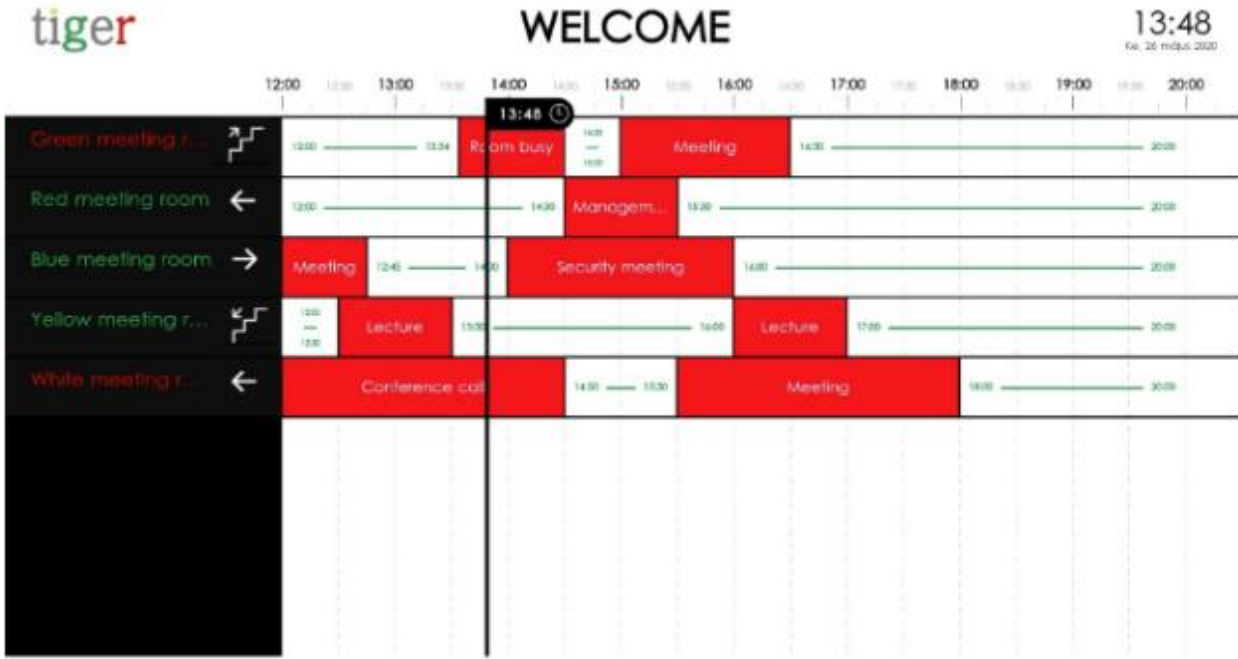


يمكن تخصيص مظهر شاشة الحجز بسهولة من خلال تطبيق قوالب مختلفة عبر تطبيق الإدارة



شاشة نظرة عامة على اجتماع النمر

تم تصميم هذا المنتج ليقدم نظرة شاملة وفورية على حالة غرف الاجتماعات عبر الشركة بأكملها - وغالبا ما يستخدم على شاشات ضخمة تعمل بنظام أندرويد موضوعة في الأماكن العامة. يعرض اسم غرف الاجتماعات، وجدولها، وحالتها على خط زمني بديهي - مشابه لدليل البرامج التلفزيوني. كما يظهر درجة الحرارة، الرطوبة، حجم الغرف ومواقع الغرف النسبية من الشاشة (يسار، يمين، الطابق العلوي، إلخ). شاشات العرض الشاملة هي أيضا جزء من ميزة إنذار الحريق الفريدة.



تطبيق إدارة Tigermeeting

تطبيق الإدارة هو تطبيق إدارة متعدد المنصات يعتمد على الويب، يقوم بتكوين وتحديث وإدارة بنية Tigermeeting التحتية بالكامل بطريقة سهلة وبديهية وفعالة وأمنة. تستخدم هذه الأداة أيضا لاستكشاف المشكلات، ونسخ احتياطي/استعادة الشبكة، وجلب السجلات، وعرض بيانات تحليلية مفيدة يمكن تصديرها إلى أي أداة ذكاء معلومات خارجية. تطبيق الإدارة هو تطبيق node.js مستقل عن المنصة، مزود بمثبتات لأنظمة تشغيل ويندوز وماك أو إس ولينكس.

اقرأ المزيد عن ذلك في دليل مستخدم Tigermeeting Admin.

توافق الأجهزة

Tigermeeting متوافق مع معظم الشاشات / الأجهزة اللوحية / الهواتف التي تعمل بنظام تشغيل أندرويد الإصدار 4.1 أو أعلى. الخيار الأساسي لتايغر ميتينغ هو أجهزة غرفة الاجتماعات من فيليبس - بسبب أشرطة LED الحالة المدمجة، والحماية من الحرق، بالإضافة إلى العتاد العالي الجودة وجودة الخدمة. اقرأ المزيد على <https://tigermeeting.app/en/features/philips-partner> ومع ذلك، فإن دعم شركات تصنيع أجهزة أندرويد الكبرى الأخرى يلبي تفضيلات عملائنا الخاصة بالأجهزة التي تفتح المجال للأسواق الناشئة التي قد تحسن السعر والجوانب الخاصة بالعملاء. يدعم Tigermeeting الاستدامة الاقتصادية بنشاط، مما يمنح حياة جديدة لأجهزة أندرويد القديمة والمجددة مما يجعل حلول إدارة الاجتماعات ميسورة التكلفة في كل مكان. استخدام أجهزة أندرويد قديمة وغير نشطة تجارياً مع iCalendar هو الحل الأكثر توفيراً لتايغرميتينغ - حيث يقلل تكلفة حل عرض الغرف إلى حد ما يصل إلى رسوم ترخيص تايغرميتينغ لمرة واحدة - وهو أمر شائع جداً بين المدارس - خاصة حيث يمكن للمؤسسات التعليمية من الدول النامية التقدم بخصومات على الترخيص.

نحن ندعمك. نحن ندعم الاستدامة. نحن حقاً خضراء.

لدى Tigermeeting تعاون ثنائي طويل الأمد مع فيليبس، وبالتالي فإن منتجات Tigermeeting متوافقة بالكامل مع أجهزة Philips المعتمدة على Android - حيث تدعم ميزات خاصة بالأجهزة مثل أشرطة LED وتحديثات البرنامج الثابت. ومع ذلك، فإن APK أندرويد Tigermeeting العام - القابل للتنزيل عبر تطبيق الإدارة - يدعم شاشات الشركات المصنعة الأخرى، الأجهزة اللوحية، والهواتف المحمولة التي تعمل بنظام أندرويد (الإصدار 4.1 وما فوق).

الإصدار - الذي يدعم أندرويد الإصدارات 5.0 وما بعدها متوفر على Google Play وأسواق التطبيقات الأخرى حول العالم. بما في ذلك الصين القارية والهند.

دعم جميع أجهزة أندرويد المتاحة في العالم أمر مستحيل ببساطة - لكن استخدام التكنولوجيا المتقدمة التي تسمح بدعم إصدارات أندرويد مختلفة ومعظم أحجام الشاشات المختلفة، يفتح أفقاً لاستخدام هواتف أندرويد القديمة، والأجهزة اللوحية، والعلامات التجارية الأقل تكلفة التي تجعل حل Tigermeeting أكثر توفيراً - مع الهدف من أفضل تكلفة لتكلفة لمنتج إدارة غرف الاجتماعات في العالم.

التثبيت من Google Play ومتاجر التطبيقات الأخرى

جوجل بلاي، أمازون أب ستور، سامسونج جالاكسي شوب و هواوي AppGallery تصدر أجهزة تدعم إصدارات أندرويد 5.0 أو أعلى.

للتحميل، يرجى النقر على الأيقونة أو مسح رمز QR المقابل.



إذا كان الجهاز يحتوي على Google Play أو Amazon Appstore أو Samsung Galaxy Shop أو HUAWEI AppGallery، فهذه أسهل طريقة لتثبيت تطبيق Tigermeeting على أندرويد. هذه الأسواق تتولى التحديثات أيضا – بمجرد توفر الإصدار الجديد في منطقتك.

يمكن تنزيل ملف APK لأندرويد عبر تطبيق الإدارة أيضا. اقرأ المزيد في دليل مستخدم المسؤول.

يحصل تايجر مييتينغ على الاعتراف والاعتماد في أسواق التطبيقات الأخرى ومتاجر التطبيقات على الهواتف والأجهزة اللوحية لمصنعي الأجهزة في الصين والهند.

لذلك تم قبول تطبيق Tigermeeting بين مطوري OPPO، وهو متوفر في العديد من دول الشرق الأقصى لمستخدمي متجر OPPO الذي يوفر وظائف التحميل والترقية.



V-Appstore
FAST SAFE SECURE



OPPO Store

وينطبق الأمر نفسه على أجهزة VIVO حيث يعتبر Tigermeeting عضوا في مجتمع مطوري VIVO ومعتمد على هواتف وأجهزة VIVO اللوحية حول العالم وبإذن خاص في هونغ كونغ، تايوان، مقاطعة الصين، أستراليا، بنغلاديش، الهند، نيبال، سريلانكا، ميانمار، إندونيسيا، كمبوديا، جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية، ماليزيا، الفلبين، سنغافورة، تايلاند، فيتنام، أوكرانيا، باكستان، السعودية، الاتحاد الروسي، الإمارات العربية المتحدة – وفي 175 دولة أخرى.



GetApps Developers
Xiaomi Official App Market

vivo Developers

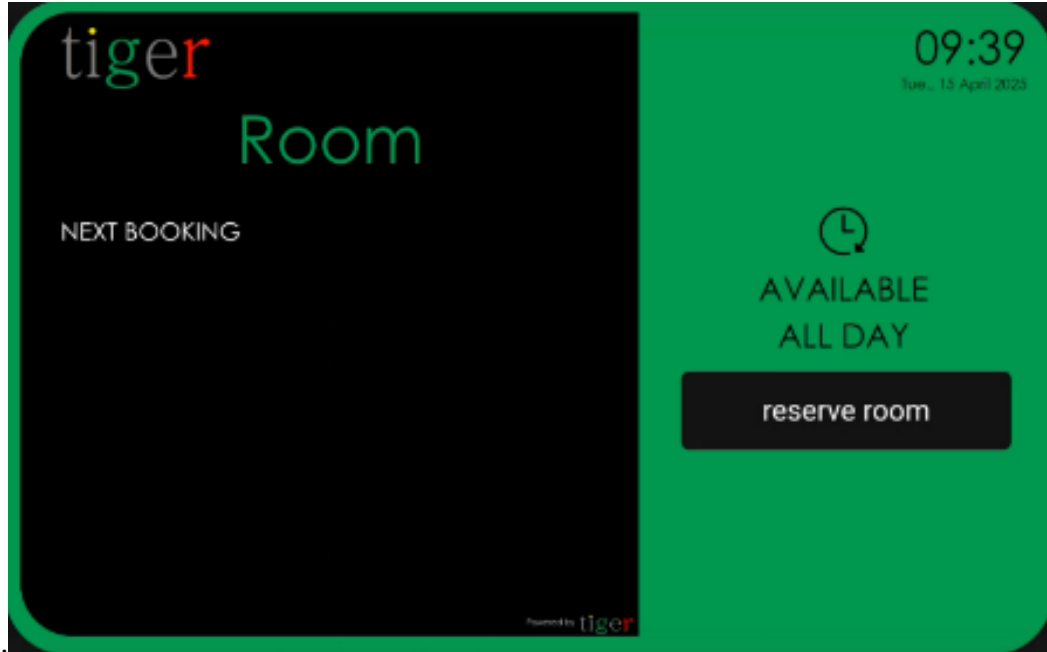
كما أن Tigermeeting معترف به ومعتمد على أجهزة Xiaomi المتوفرة في سوق GetApps الرسمي لشاومي – وكذلك على Transsion Palmstore باسم Dlightek Developer.

التثبيت على أجهزة أندرويد اللوحية والشاشات العامة

وبما أن كل مصنع يتبع تصميمه الخاص وطابعه الأندرويد مع إضافات تحمل علامات تجارية، ستمكن Tigermeeting من تقديم إرشادات عامة فقط للتثبيت:

1. إذا كان Google Play أو أي متجر تطبيقات آخر متاحا – استخدمه
2. إذا لم يكن هناك متجر جوجل بلاي أو أي متجر سوق آخر متاح، احصل على ملف Tigermeeting APK عن طريق التنزيل من تطبيق الإدارة
3. قم بتحميل ملف Tigermeeting Android APK إلى الجهاز باستخدام USB أو Bluetooth
4. تبديل شبكة الهاتف المحمول – يعمل Tigermeeting فقط عبر الشبكة المحلية (Wi-Fi أو إيثرنت)
5. قم بتثبيت ملف APK الموقع والمعتمد لبرنامج (Tiger) Tigermeeting على أندرويد
6. السماح بـ "الرسم عبر تطبيقات أخرى"
7. السماح بالوصول إلى تخزين الجهاز (قد يطلب الصور أو القرص)
8. السماح بـ "تثبيت من مصادر مجهولة"
9. الخيار الأخير: اجعل تايجر "شاشة رئيسية" عندما يطلب منها ذلك – قد يحدث ذلك بعد أول إعادة تشغيل.

ملاحظة: بالنسبة لحجز الأجهزة - يكون الجهاز يعمل بالكامل تماما عندما يظهر الموضوع الأخضر الافتراضي



إذا كان تطبيق الإدارة والشاشات التي تشغل تطبيقات تايجر على نفس الشبكة الفرعية التي تلبى متطلبات الشبكة – فسيتم اكتشاف الشاشات تلقائياً بواسطة تطبيق المسؤول.

في حال لم يعمل الاكتشاف التلقائي، يرجى قراءة قسم استكشاف الأخطاء في دليل مستخدم المسؤول.

التثبيت باستخدام ADB (جسر تصحيح أندرويد)

في حالات نادرة جدا، عندما لا تتوفر خيارات تثبيت أخرى، يمكن للمستخدمين المتقدمين استخدام ADB لتثبيت ملف Tiger APK.

ملاحظة: هذه ليست الطريقة الموصى بها للتركيب.

- تفعيل خيارات المطور: انتقل إلى الإعدادات->حول->رقم البناء واضغط بسرعة 7 مرات.
- تفعيل تصحيح USB و/أو اللاسلكي: انتقل إلى خيارات System-> Advanced أو فقط إلى خيارات المطور وفعل تصحيح USB وإذا كان متاحا تصحيح الأخطاء اللاسلكي.
- على مضيفك قم بتحميل وتثبيت برنامج تشغيل ADB
- اتصل بالشاشة عبر كابل USB أو عبر الشبكة:
- مثال: **adb connect 192.168.88.56:54321** (المنفذ الافتراضي هو 5555، لكن إصدارات أندرويد الأحدث تستخدم منفذا عشوائيا يظهر تحت خيارات تصحيح الأخطاء اللاسلكية)
- تثبيت ملف APK للعبة Tiger
- مثال: تثبيت **adb releaseAndroid-Tiger-3.5.12-5014.apk**

قد تجد معلومات مفيدة في بوابة مطوري <https://www.xda-developers.com/install-ADB-windows-macos-linux/>

ملاحظة: يجب تعيين جميع إعدادات التطبيق والأذونات بغض النظر عن طريقة التثبيت.

السماح بـ OVERLAY، "الرسم فوق تطبيقات أخرى"

اعتمادا على التطبيقات المثبتة على الجهاز، يلزم الحصول على إذن "الرسم عبر تطبيقات أخرى". إذا لم يمنح هذا الإذن، فقد يعاني تطبيق Tigermeeting من ظروف سباق مختلفة قد تجعل الشاشة تبدو سوداء أو يعرض خيار "تطبيق المنزل" على الشاشة.

لتكوين إذن "الرسم عبر تطبيقات أخرى"، يرجى تنفيذ الخطوات التالية:

1
2

شغل الجهاز.

اذهب إلى قائمة "الصيانة/الإدارة"



تحت إعدادات الجهاز، "التطبيقات" تختار تطبيق تايجر.

تأكد من أن "الرسم عبر تطبيقات أخرى" يحتوي على قيمة "نعم" أو "مفعّل".

تأكد أيضا من أن قيمة "تطبيق المنزل" هي "نعم" أو "دائما"

السماح بـ "تثبيت من مصادر مجهولة"

بعض الأجهزة - عند التثبيت لأول مرة عبر جهاز USB أو بلوتوث أو تحميلها من شبكة - أو عند تطبيقها الجاري أثناء ترقية البرنامج - قد يظهر سؤال "السماح بالتثبيت من مصادر غير معروفة".

يرجى السماح بهذه المصادر إذا كنت قد بدأت التثبيت - وإلا يمكن رفض التثبيت.

السماح بـ "الوصول إلى التخزين"

يحتاج Tiger APK إلى الوصول إلى التخزين المحلي.

في بعض إصدارات أندرويد، يسمى الخيار "الملفات والوسائط" أو شيء مشابه.

هذا الإذن مطلوب لوظائف البرامج، وترقية البرنامج الثابت، ومشغل الفيديو، ووظائف لقطات الشاشة.

السماح بـ "تطبيق المنزل" - < دائما أو نعم

في بيئة الإنتاج، من المرغوب أن يكون تطبيق Tigermeeting مرئيا دائما ويبدأ تلقائيا عند بدء الجهاز. يقوم تطبيق Tigermeeting بفتح شاشة اللمس وفقا لخصائص الجهاز المحددة في تطبيق الإدارة - ولا يسمح بأي وصول آخر إلى الجهاز. هذا السلوك مرغوب في الغالب في الأماكن العامة.

خلال العرض التجريبي/التجربة قد لا تكون هذه الوظيفة ضرورية.

حدد المنطقة الزمنية الصحيحة

من أندرويد 8، النظام لا يسمح للتطبيقات بتعيين المنطقة الزمنية. تطبيق Tigermeeting Admin يدعم ضبط المنطقة الزمنية للأجهزة القديمة، لكن في جميع الأجهزة الأحدث يجب أن يتم ذلك من خلال قائمة إعدادات أندرويد في الأجهزة (باستثناء عندما يسمح SDK مزود الشاشة بهذه العملية)

ينصح باستخدام وقت الشبكة ومنطقة توقيت الشبكة إذا كانوا يوفران الوقت المحلي الصحيح للجهاز.

ملاحظة: تطبيق Tigermeeting يعرض ويدير أحداث التوقيت، لذلك من المهم جدا ضبط الوقت الصحيح على الأجهزة.

حدد التاريخ والوقت الصحيحين

التعامل مع التقويم – الأمر كله يتعلق بالوقت.
الأجهزة / الشاشات في بيئة Tigermeetinging كلها كيانات مستقلة تتعاون مع بعضها البعض باستخدام الوقت.

إذا كان الوقت غير متزامن، يمكن تجاهل التحديثات، أو رفض مصافحات SSL في التقويم، مما قد يؤدي إلى خلل وسوء فهم – حيث يعتمد تبادل قواعد البيانات بين الأجهزة في الشبكة وكذلك التكوين المعدل الذي يرسله تطبيق الإدارة إلى الأجهزة على الطابع الزمني الصحيح (التاريخ والوقت).

هذه الأخطاء لا تكشف للمستخدمين النهائيين (موظفي المكتب، الطلاب في الجامعات، أو طلاب المدارس)، لكن تحليل السجلات سيكشف هذه المشاكل لمسؤولي البنية التحتية في Tigermeeting.

ومع ذلك، أسهل طريقة لاكتشاف التناقضات المحتملة وتجنب المشاكل في بيئة Tigermeeting هي التأكد:

- المنطقة الزمنية المستخدمة صحيحة
- الوقت محدد بشكل صحيح
- الجهاز يعرض الوقت الصحيح

استخدام NTP، أو وقت الشبكة المحلية، أو تحديد المنطقة الزمنية أو الوقت بشكل صريح – لا يحدث فرقا من منظور Tigermeeting طالما أن التاريخ والوقت الحاليين المستخدم من قبل الجهاز دائما صحيحان.

تعطيل النوم المجدول

الأجهزة التي تعمل بتطبيق Tigermeeting تحتفظ بصلاحية رمز التقويم الذي يبدأ عند إرفاق التقويم. قبل انتهاء صلاحية الرمز، ستطلب الشاشة تجديد الرمز.

إذا كانت الأجهزة غير متصلة أو في وضع السكون عندما يكون تجديد الرمز على وشك الحدوث – فقد ينتهي الرمز مما يؤدي إلى فشل مزامنة أحداث التقويم.

The screenshot shows the 'Schedule' configuration interface. At the top, there's a back arrow and the title 'Schedule'. Below that, the 'Schedule list' section shows 'Schedule list 1'. The 'Enable' toggle is turned on. The 'Start time' and 'End time' fields are empty. The 'Input' field is set to 'Playlist'. The 'Days of the week' section is set to 'Every Week'. At the bottom, there is a 'SAVE' button.

في هذه الحالات، يجب إعادة إجراء مصادقة جديدة على التقويم/إعادة المصادقة.

تمكين NFC

يمكن للأجهزة التي تعمل تطبيق Tigermeeting إجراء مصادقة NFC إذا كانت الشاشة تدعم NFC، وكانت NFC مفعلة على الجهاز، وتم دمج التحقق من خدمة NFC بشكل صحيح (انظر المزيد في دليل مستخدم المسؤول)

تعطيل تدوير الشاشة

تطبيق Tigermeeting لا يدعم تدوير الشاشة المعتمد على المستشعرات. تم إيقاف هذا الوضع عمدا عندما بدأت تايجر بدعم العديد من الشاشات المختلفة التي تتراوح من أحجام 4" إلى 15" لشاشات الحجز، وكذلك شاشات من العديد من الشركات المصنعة مثل Philips و IDea و ProDVX و Aurora و Qbit، و Samsung، و Huawei و Xiaomi و Oppo و Asus، والعديد غيرها.

لاستيعاب كل هذه الأبعاد المختلفة للشاشات والدقة وحصص الشاشة مع جميع ميزات تايجر مثل تغييرات الموضوع، شعار الشركة، وضع المكتب/المدرسة/المكتب، وغيرها، اضطرت Tigermeeting لاتخاذ قرار استراتيجي بعدم دعم الدوران القائم على أجهزة الاستشعار

قدمت Tigermeeting وضع البورتريه والوضع الأفقي المعتمد على الموضوع. لا يزال المستشعر مهملًا، لكن عند اختيار موضوع بورتريه ستعمل الشاشة في وضع البورتريه. كما تتوفر خيار الوضع العكسي لكل اتجاه.

يدعم تايجر الاتجاهات التالية لشاشة أندرويد:

- المناظر الطبيعية
- بورترايت
- REVERSE_LANDSCAPE
- REVERSE_PORTRAIT

الاتجاه الأفقي والعمودي على شاشة معينة يعتمد على البرنامج الثابت لجهاز الأندرويد.

لكي يقوم Tiger بتغيير اتجاه الشاشة بشكل صحيح، يجب إيقاف تشغيل الدوران القائم على المستشعر وأي اتجاه شاشة يعتمد على إعدادات أندرويد.

قم بتعطيل تحديد حجم الخط على مستوى البرنامج الثابت

العديد من الشاشات الذكية واللوحات المبنية على أندرويد تحتوي على ميزة مدمجة (غالبا ما تسمى "حجم النص التلقائي" أو "نفخ الخط") تقوم بتكبير النص بالقوة لتسهيل القراءة. غالبا ما يمكن العثور على هذا الخيار تحت الإعدادات < العرض > حجم الخط

نظرا لأن واجهة Tigermeeting محسوبة رياضيا لاستخدام 100٪ من ارتفاع الشاشة بالضبط، فإن هذا التضخم القوي على مستوى نظام التشغيل يوسع الرأس العلوي ويدفع الصف السفلي قليلا خارج الحدود.

يرجى التأكد من تعطيل حجم الخط أو ضبطه على "عادي" أو "افتراضي".

مزايا وسلبيات متجر Google Play

يمكن تثبيت Tigermeeting إما عبر Google Play (أو العديد من تطبيقات المتاجر الأخرى) أو باستخدام أدوات

APK/MDM/OEM. عندما لا يكون التطبيق مثبتا من Google Play، فإن ترك متجر Google Play وخدمات Google Play مفعلين قد يسبب انقطاعات غير ضرورية أثناء التحديثات.

عندما يكون Tigermeeting مجهزا (غير مثبت من Google Play أو أي متجر تطبيقات آخر):

- قد تتطلب التحديثات تأكيدا على الشاشة، وهو أمر غير عملي للأجهزة المركبة في غرف الاجتماعات أو المنتشرة في جميع أنحاء المبنى.
 - قد تقوم خدمات جوجل بلاي بحظر أو تأخير التحديثات، لأنها تتوقع أن يتم إدارة التطبيق عبر جوجل بلاي.
 - تصبح أجهزة وضع الكائن أقل استقرارا، حيث قد تتداخل مكونات متجر بلاي مع سلوك التشغيل التلقائي أو التحديثات في الخلفية.
- تعطيل هذه المكونات يضمن تحديثات صامتة ومتوقعة ويمنع توجيهات المستخدم.

قم بتعطيل متجر جوجل بلاي وخدمات جوجل بلاي عندما:

- يتم تثبيت Tigermeeting عبر APK أو MDM
- الأجهزة تعمل بدون مراقبة (غرف اجتماعات، لافتات، أكشاك)
- تحتاج إلى تحديثات صامتة تماما دون تدخل المستخدم
- حافظ على تفعيلها فقط إذا كان Tigermeeting يدار مباشرة عبر Google Play.

قم بتعطيل متجر جوجل بلاي وخدمات جوجل بلاي

1. الإعدادات المفتوحة
 2. اذهب إلى التطبيقات والإشعارات (أو التطبيقات)
 3. اختر متجر جوجل بلاي → تعطيل
 4. العودة إلى قائمة التطبيقات
 5. اختر خدمات Google Play → تعطيلها
- بعد ذلك، لن يطلب الجهاز التأكيدات أثناء تحديثات Tigermeeting.

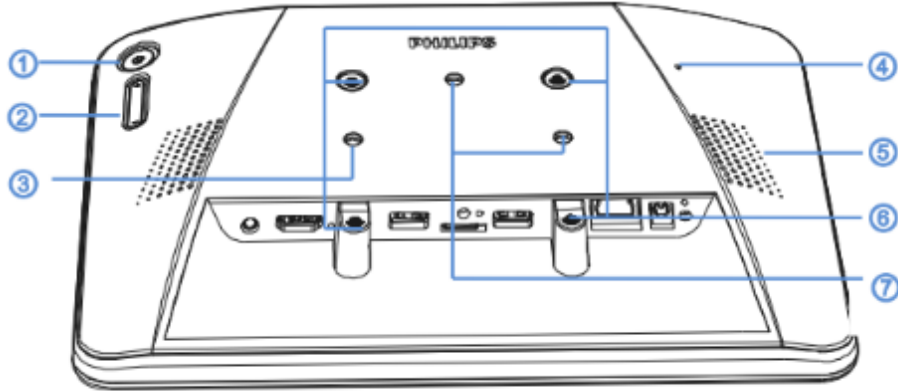
ومع ذلك، تتطلب بعض الشركات المصنعة توقيعات تطبيقات خاصة أو إذن الشركة المصنعة لاستخدام ترقية APK الصامتة لملفات APK المحملة جانبا. في هذه البيئات التي تتمتع بحالة التطبيق التي تمت مراجعتها بالفعل في متجر Google Play (أو متجر التطبيقات الأخرى)، يمكن أن تكون ترقية تطبيق Tiger سلسلة وتلقائية جدا دون أي إجراء إداري.

ينصح باستخدام مزايا متاجر اللعب صراحة في تلك البيئات عندما لا يكون لدى APK تايجر صلاحيات للترقية – للحفاظ على بنية تايجر التحتية على مستوى الإصدار الأخير.

تركيب التركيب على فيليبس 10BDL3051T

فيليبس TPV10BDL3051T يعمل بنظام أندرويد 4.4.4

للدخول في وضع المسؤول اضغط على القائمة + مستوى الصوت- (من دليل فيليبس):



- ① [Menu] Button
 - ② [Volume +/-]
- Volume up and down

Key	Function
Menu + Volume-	Launch Admin mode app
Menu + Volume+	Launch Quick Information app
Menu + Menu + Volume+ + Volume- + Volume- + Volume+	Enable touch function
Menu + Menu + Volume- + Volume-	Turn on the screen

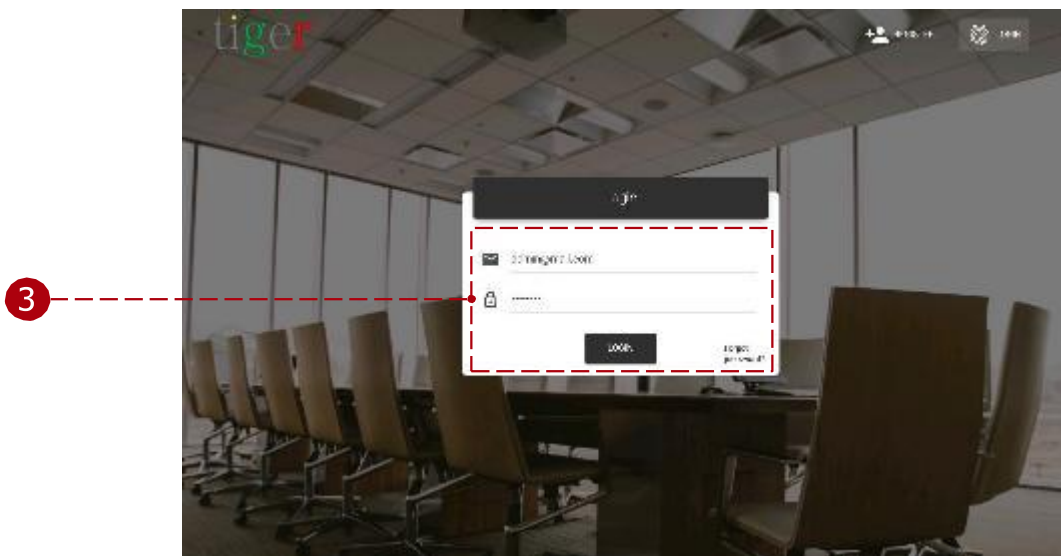
- ③ [Stand screw hole]
- ④ [Reset] Button
- Factory Reset
- ⑤ [Speaker Hole]
- ⑥ [WESA mount]
- Screw spec: M4
- ⑦ [Wall Mount Screw Hole]

يرجى اتباع خطوات التثبيت:

- 1 شغل الجهاز وادخل وضع المسؤول.
- 2 قم بتعيين اتصال الشبكة: اختر اتصال الواي فاي أو إيثرنت. تحقق من حالة الاتصال.
- 1 في إعدادات الجهاز، اختر "اللاسلكي والشبكة" الاتصال بالواي فاي. أضف الشبكة. أضف علامات الشبكة.
- 2 احفظ واتصل بالشبكة.
- 3



3 ابدأ تطبيق إدارة Tigermeeting وسجل الدخول.



حمل تطبيق Tigermeeting على أندرويد من تطبيق المسؤول.

4

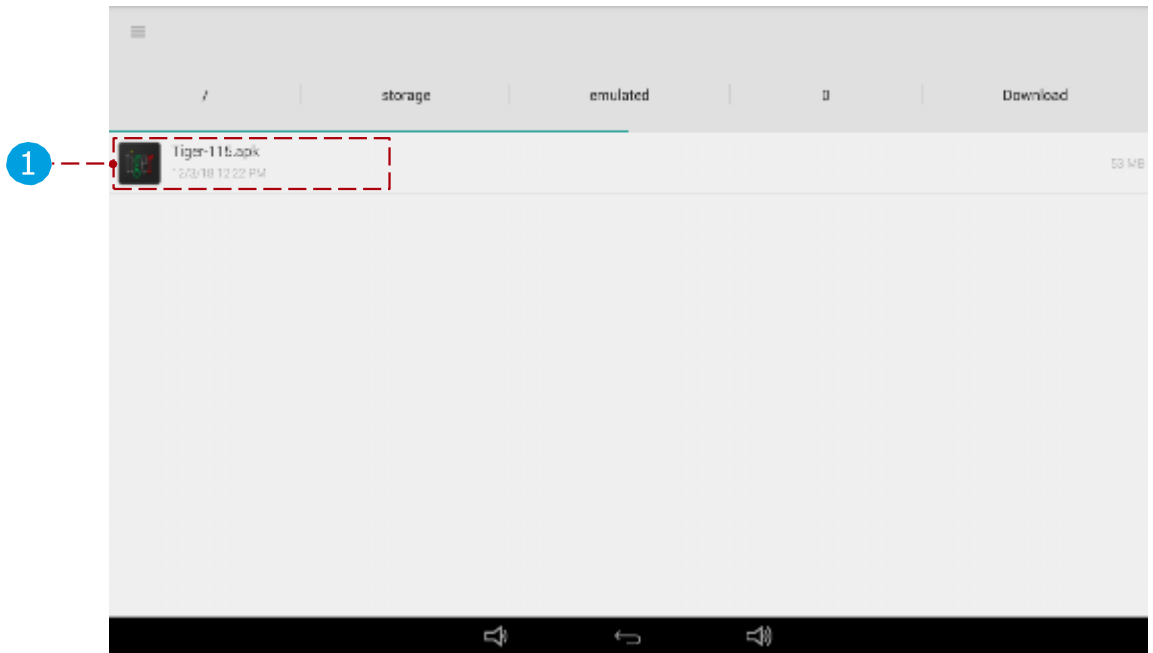


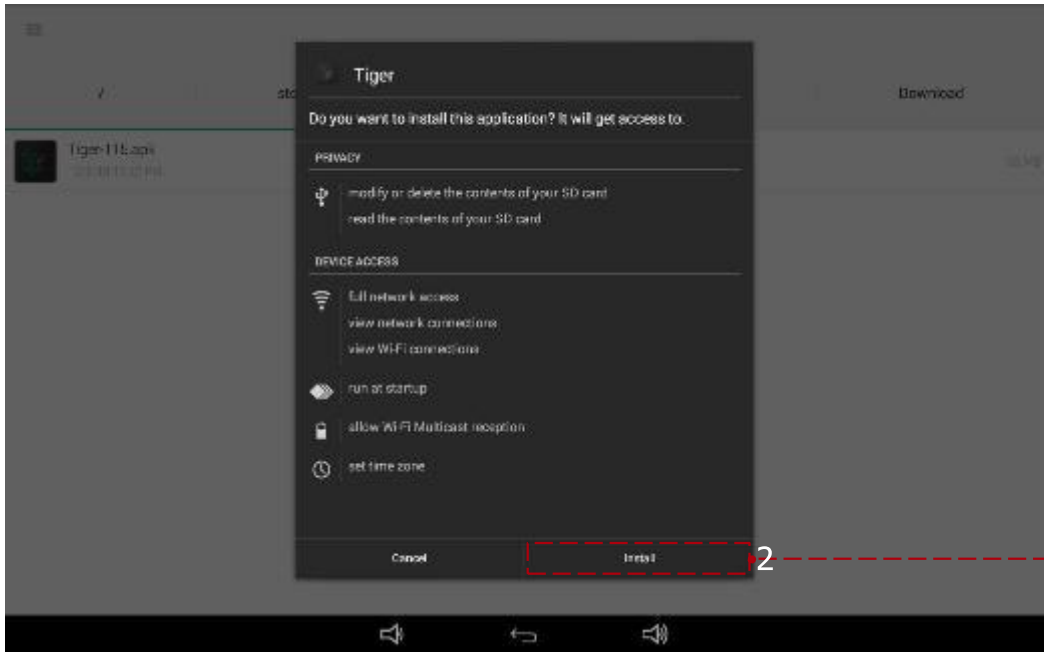
انسخ تطبيق Tigermeeting الأندرويد إلى وحدة USB محمولة. وصل وحدة USB إلى جهاز الجهاز اللوحي.
ابحث عن ملف تطبيق الأندرويد (apk) من Tigermeeting وتفتحه (باستخدام "مدير الملفات") لتنشيطه.
اختر الملف وافتحه. قم بتنصيب التطبيق.
أكمل التنصيب وبعدها لا تبدأ التطبيق.

5

6

7

1
2
3



افتح إعدادات الجهاز مرة أخرى.

تحت الإعدادات افتح "عرض اللافتات"

تحت "الإعدادات العامة" افتح القائمة الفرعية "الإقلاع من المصدر".

غير معلمة "الإدخال" إلى "تطبيق مخصص".

ارجع وتحت إعداد "إعدادات المصدر" افتح "تطبيق مخصص".

اختر تطبيق "Tigermeeting".

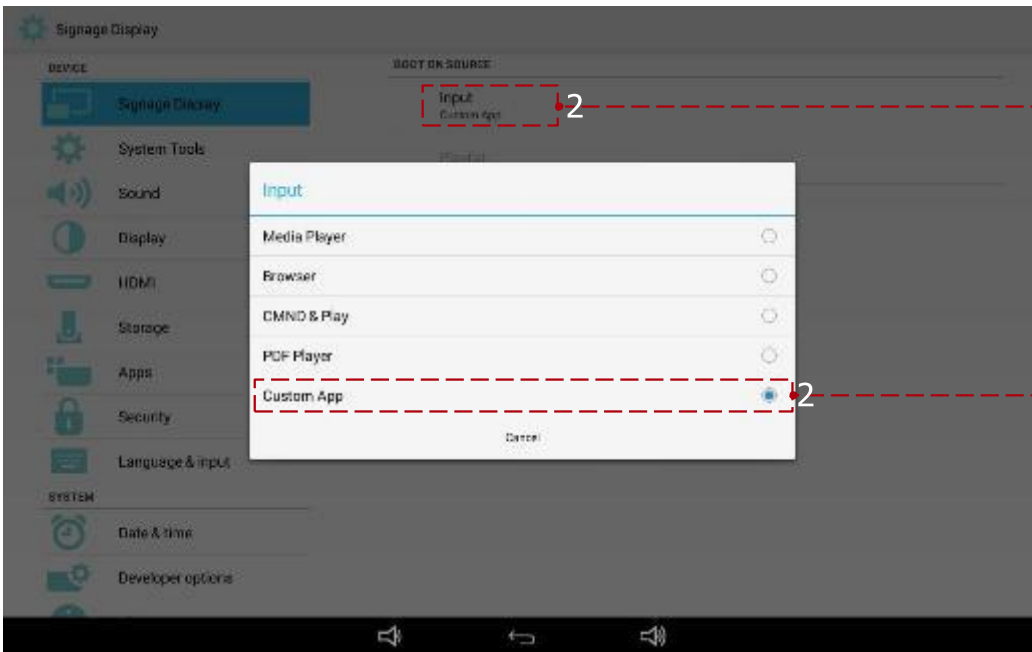
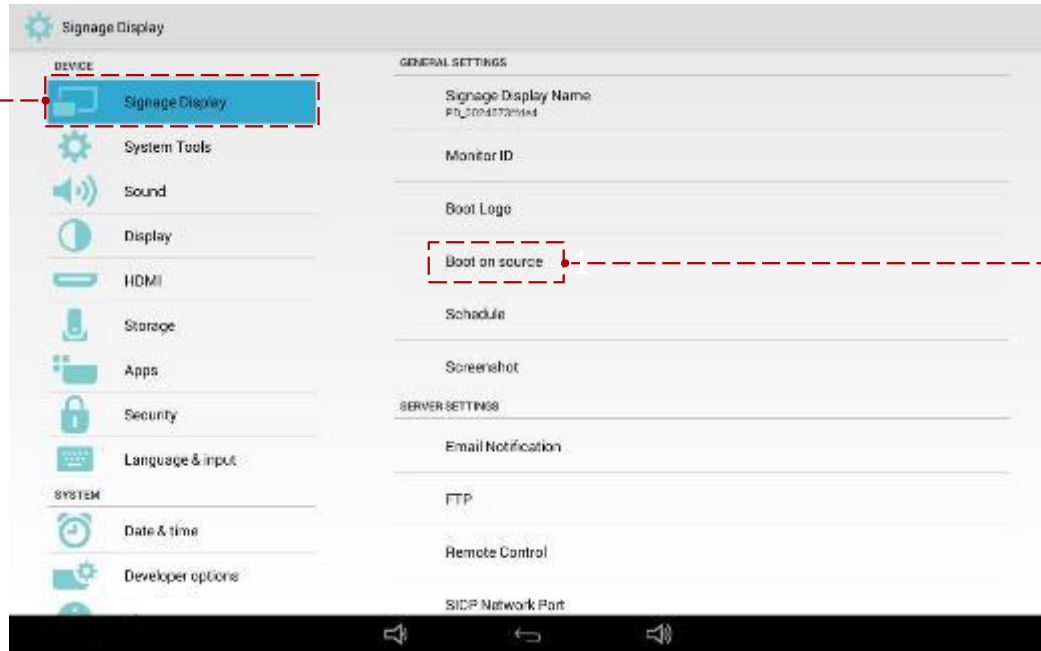
احفظ الإعدادات.

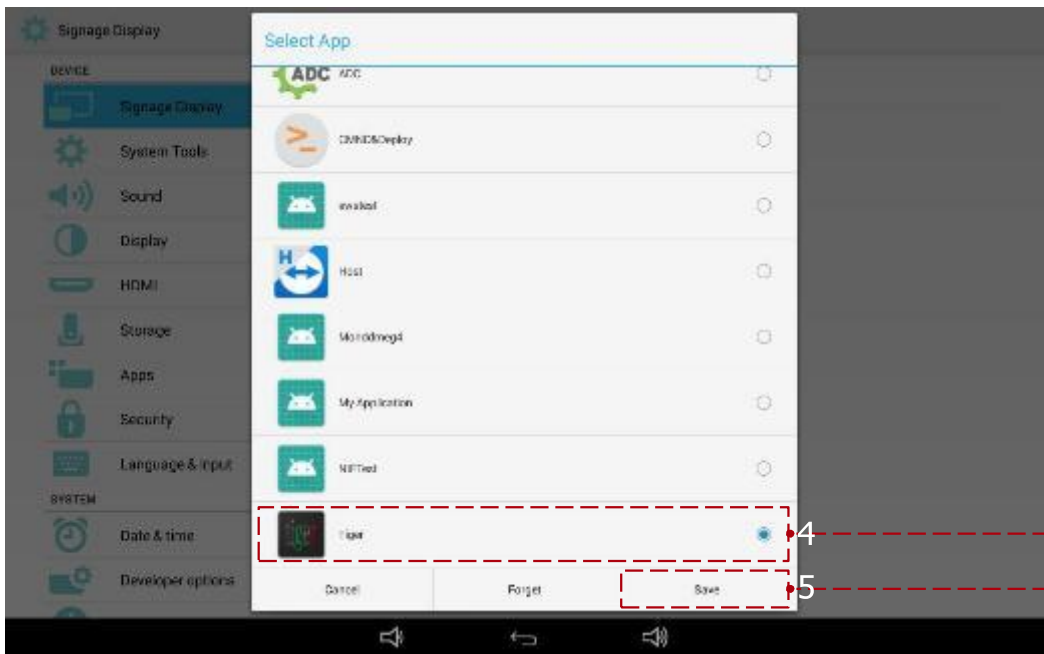
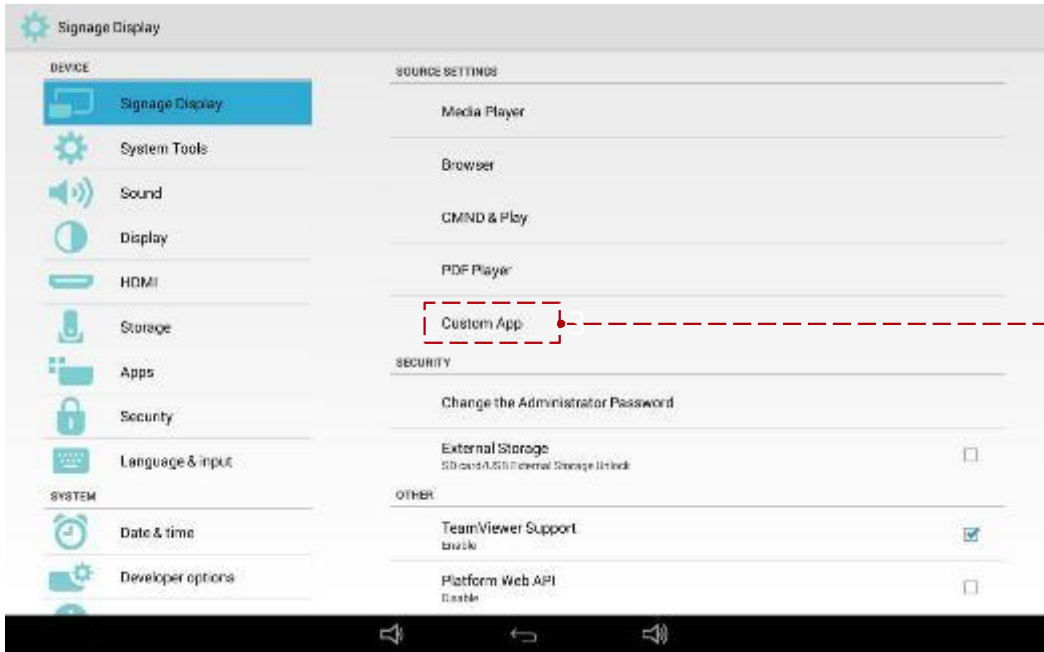
8

1

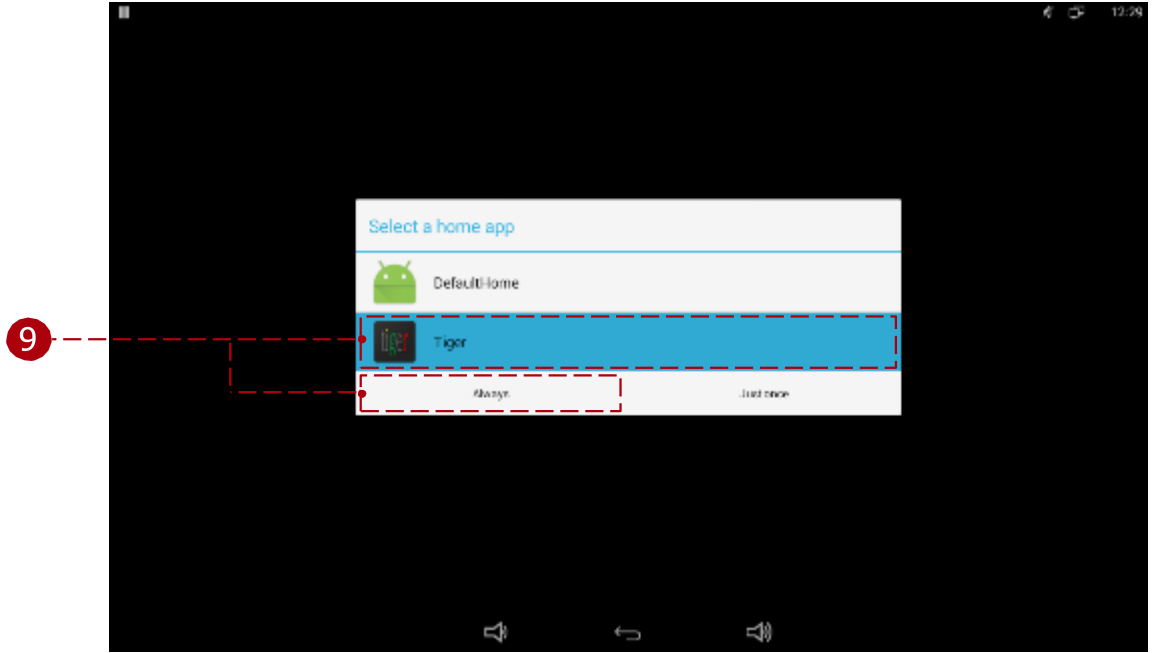


1





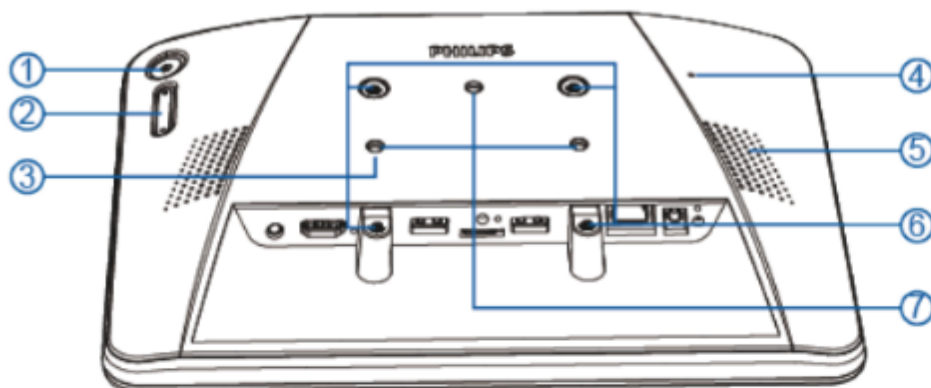
- 9 ارجع إلى الشاشة الرئيسية واختر دائما تطبيق Tigermeeting كـ "تطبيق Home". من هنا يتم تكوين الجهاز وجهازه للعمل.



تركيب التركيب على فيليبس 10BDL4151T و 10BDL4551T

هذا الفصل صالح لأجهزة Philips 10BDL4151T و 10BDL4551T وجميع سلاسل xxBDLxx51T التي تعمل بنظام أندرويد 8.x و x.7.

للدخول في وضع المسؤول اضغط على القائمة + مستوى الصوت- (من دليل فيليبس):



- ① [Menu] Button
- ② [Volume +/-]
Volume up and down

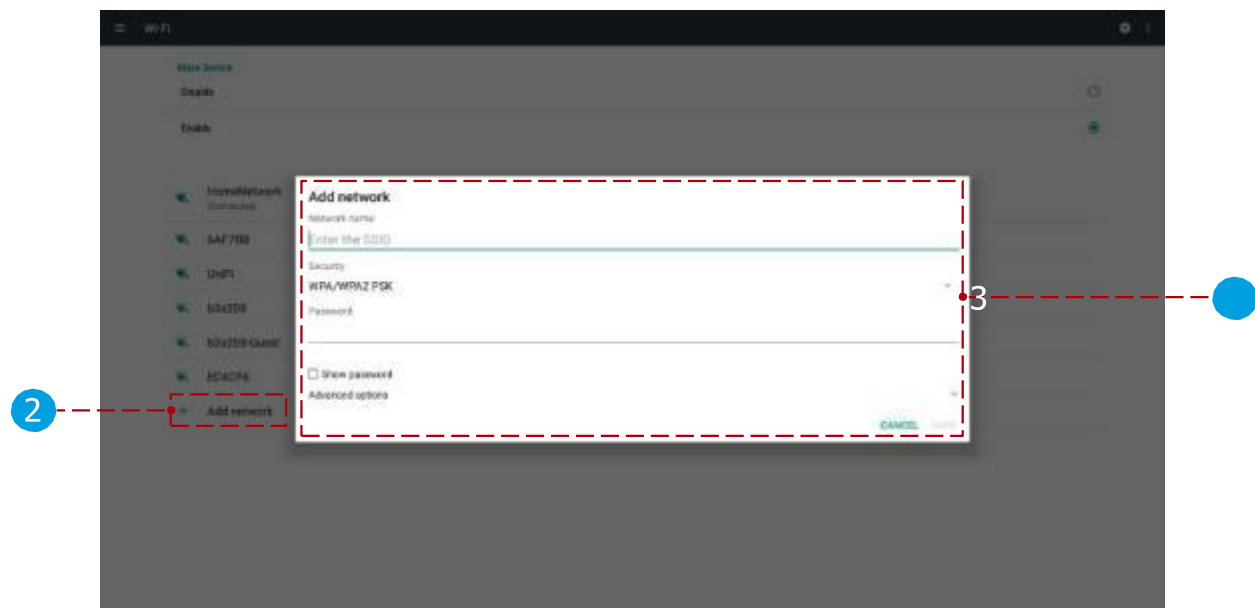
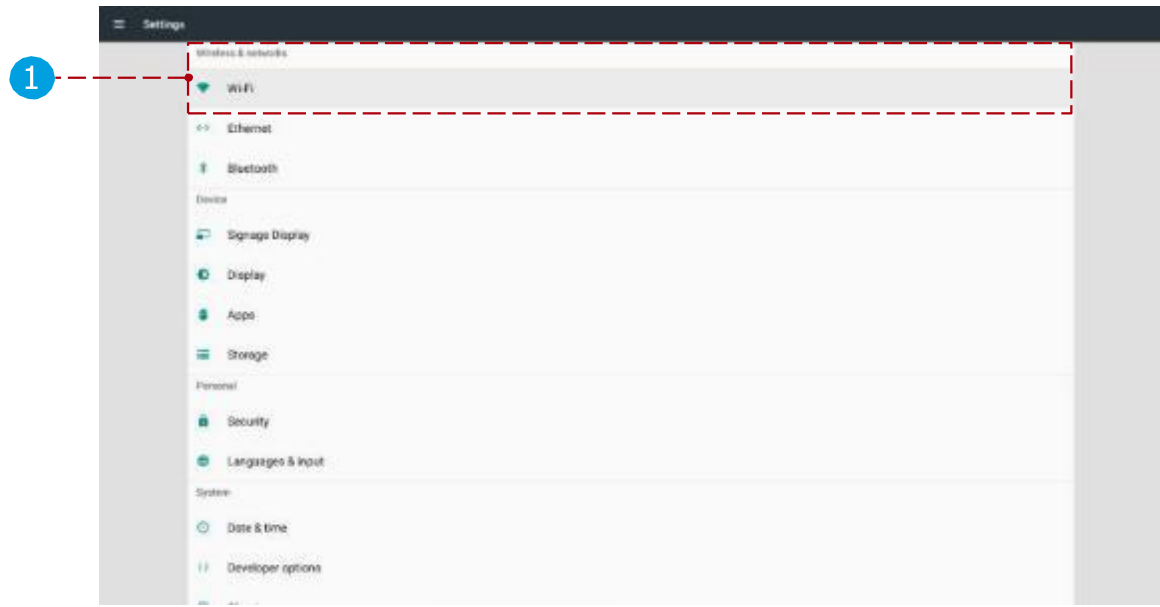
Key	Function
Menu + Volume-	Launch Admin mode app
Menu + Volume+	Launch Quick Information app
Menu + Menu + Volume+ + Volume- + Volume- + Volume+	Enable touch function
Menu + Menu + Volume- + Volume-	Turn on the screen

- ③ [Stand screw hole]
- ④ [Reset] Button
Factory Reset
- ⑤ [Speaker Hole]
- ⑥ [VESA mount]
Screw spec: M4
- ⑦ [Wall Mount Screw Hole]

يرجى اتباع خطوات التثبيت:

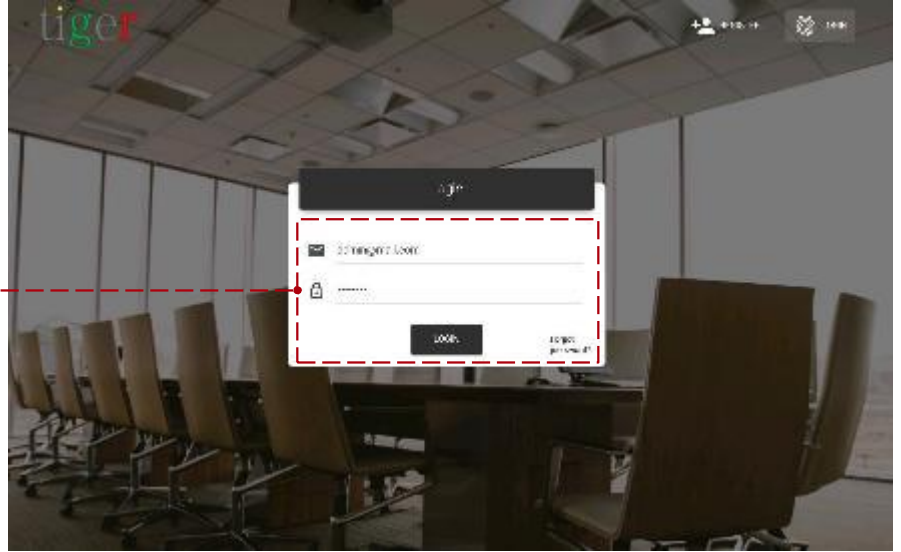
شغل الجهاز وادخل وضع المسؤول.
قم بتعيين اتصال الشبكة: اختر اتصال الواي فاي أو الإيثرنت. تحقق من حالة الاتصال.
في إعدادات الجهاز، اختر "اللاسلكي والشبكة" للاتصال بالواي فاي. أضف الشبكة. أضف علامات الشبكة.
احفظ واتصل بالشبكة.





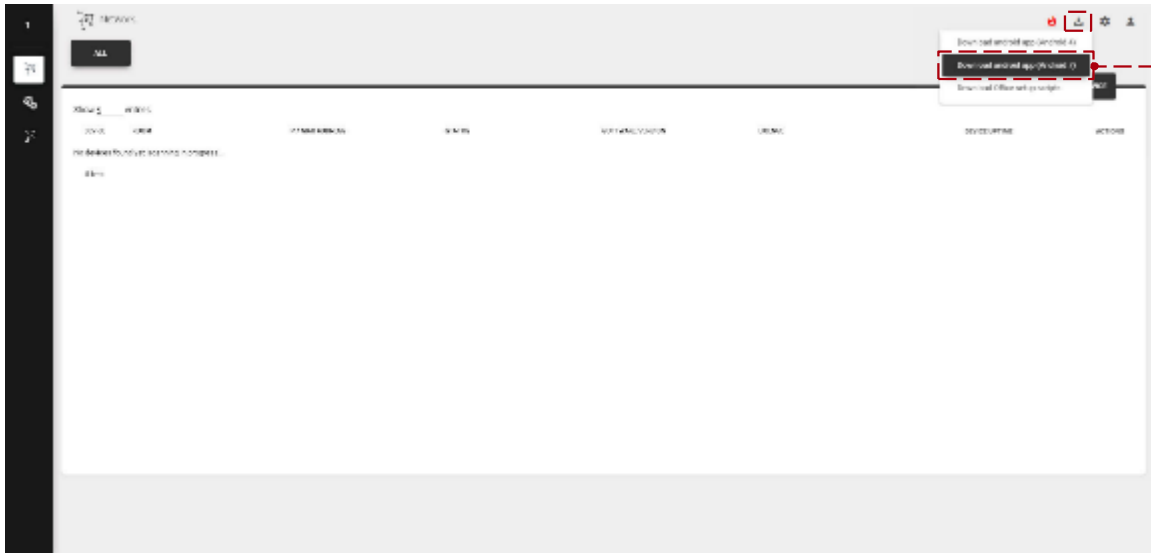
ابدأ تطبيق إدارة Tigermeeting وسجل الدخول.

3



4

حمل تطبيق Tigermeeting على أندرويد من تطبيق المسؤول.



5 انسخ تطبيق Tigermeeting الأندرويد إلى وحدة USB محمولة. وصل وحدة USB إلى جهاز الجهاز اللوحي.
 6 ابحث عن ملف تطبيق الأندرويد (apk) الخاص ب Tigermeeting لتنشيطه وفتحه (باستخدام "مدير" أو "التخزين") لتنشيطه.

7

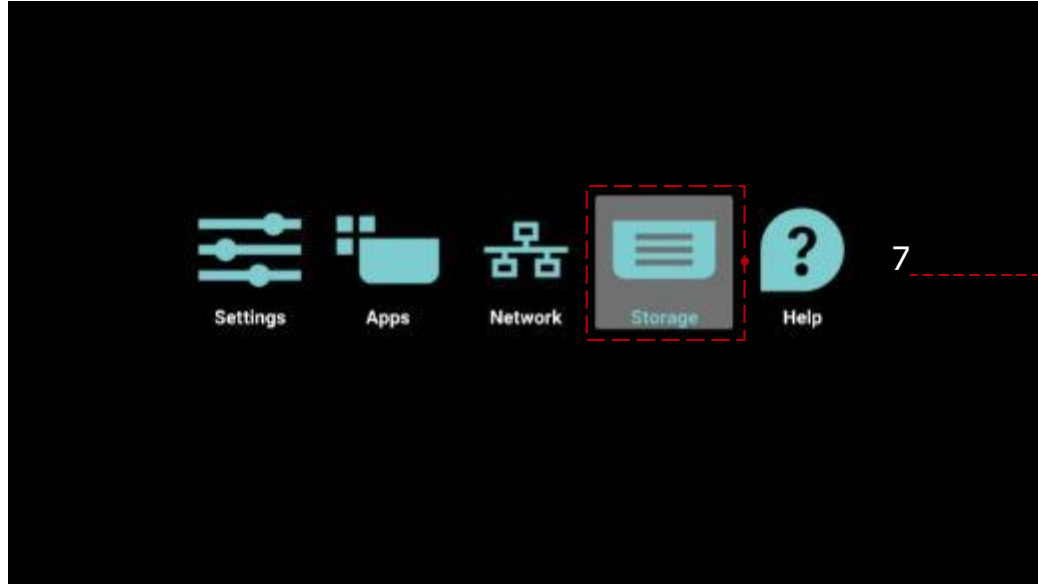
1

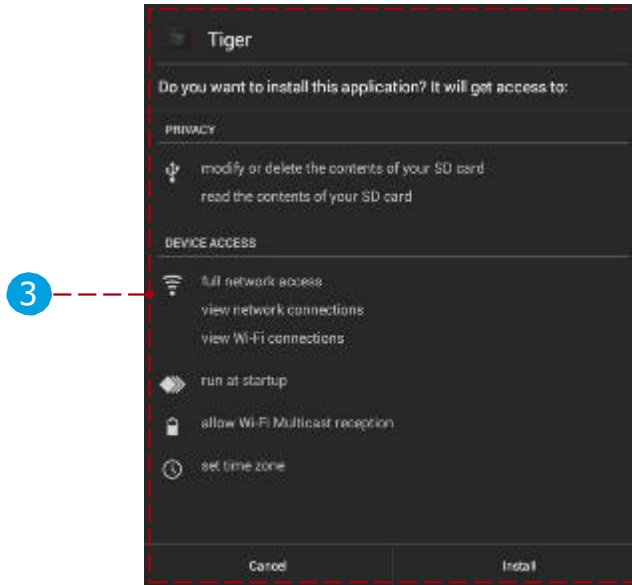
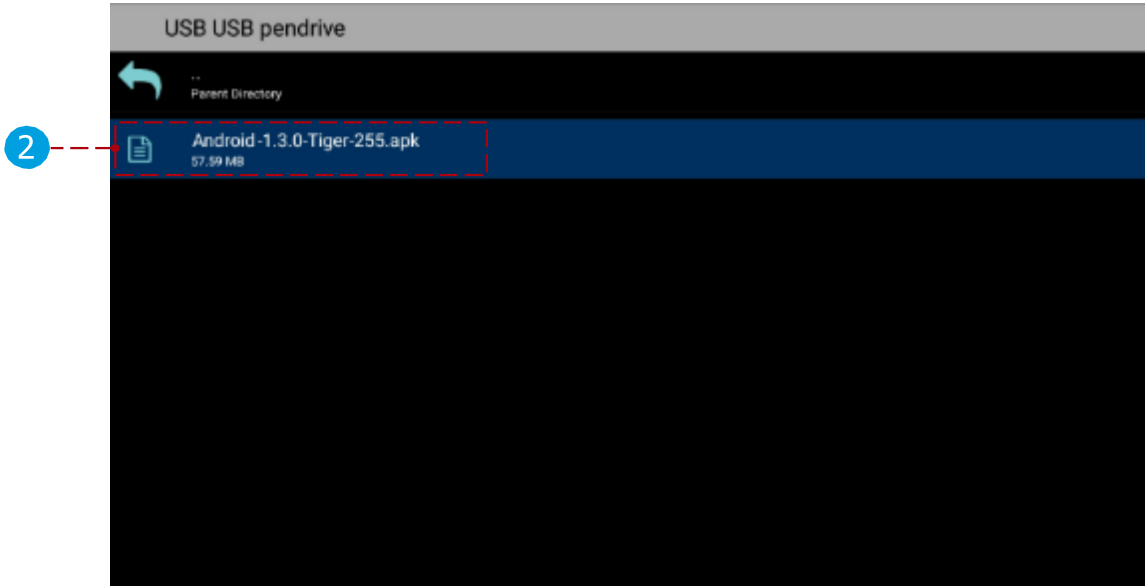
2

3

□

اختر جهاز USB.
 اختر ملف apk وافتحه. قم بتنشيط التطبيق.
 أكمل التركيب وبعده، لا تبدأ التطبيق.





8

1

1

2

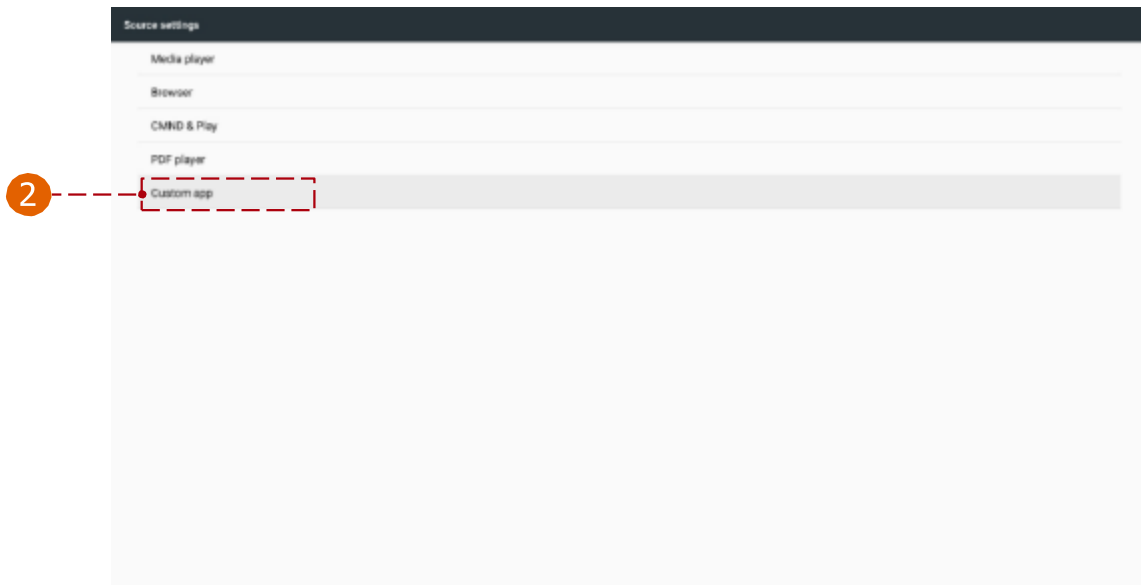
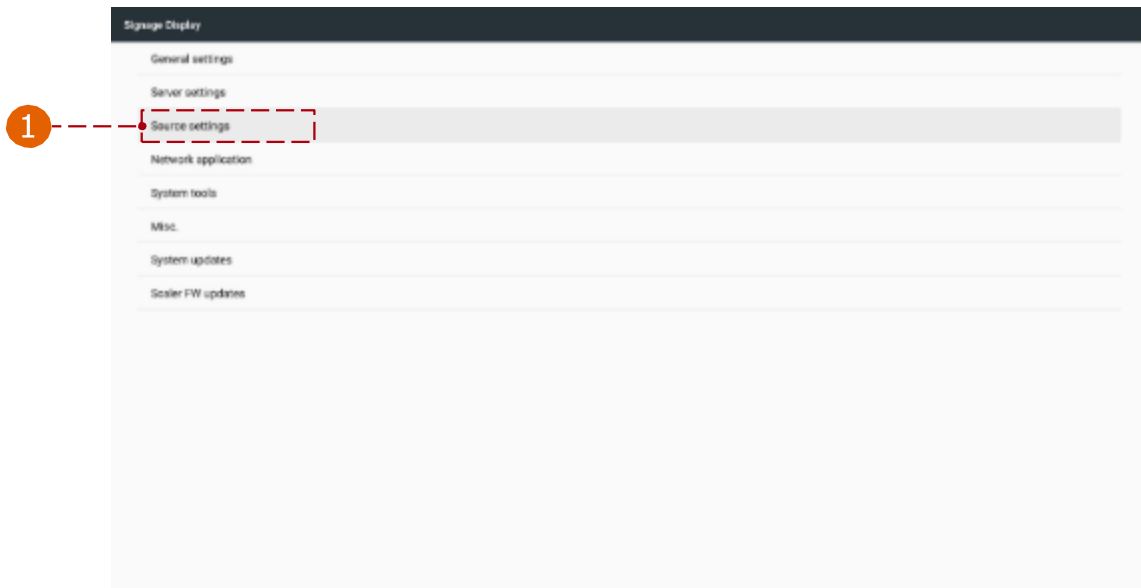
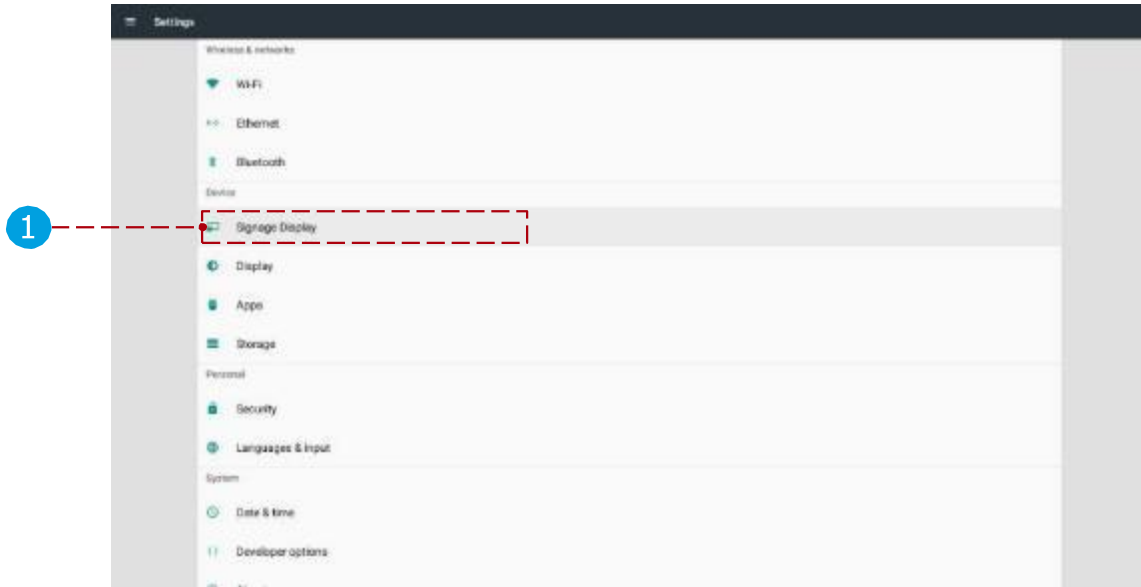
3

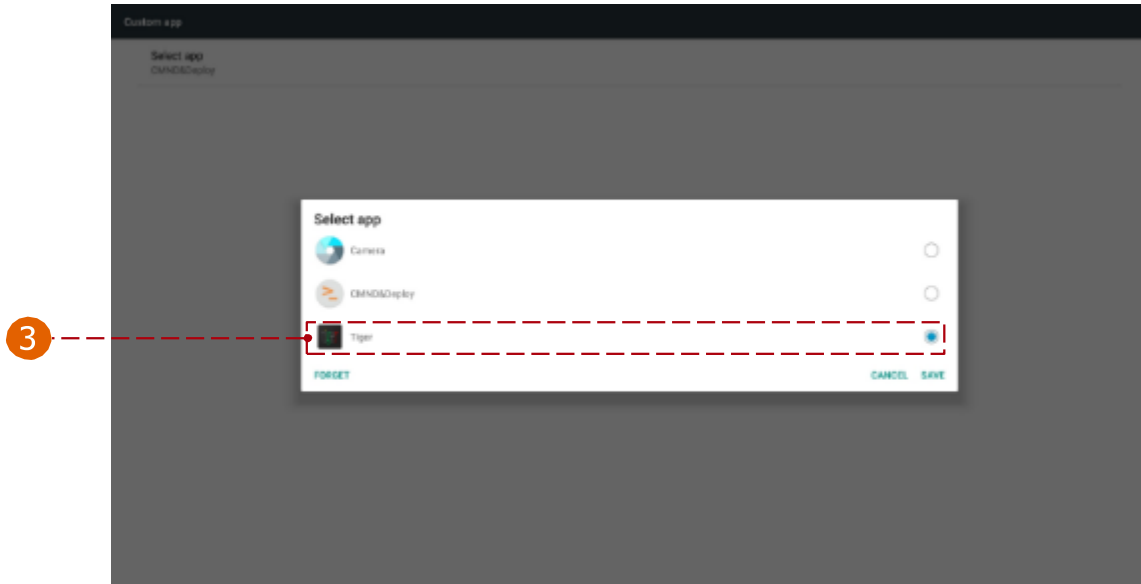
افتح إعدادات الجهاز مرة أخرى.

افتح "عرض اللافتات"

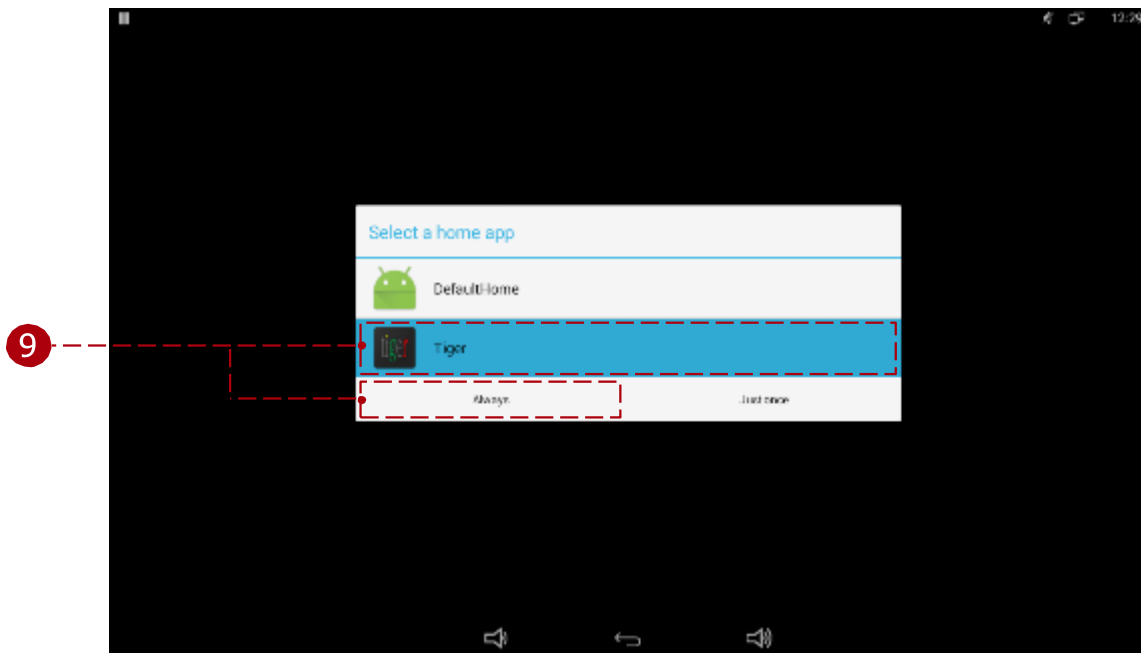
افتح القائمة "إعدادات المصدر". افتح القائمة "تطبيق مخصص".

اختر "اختيار التطبيق" واختر "Tigermeeting" في القائمة واضع





ارجع إلى الشاشة الرئيسية واختر دائما أو نعم تطبيق Tigermeeting كـ "تطبيق Home". من هنا يتم تكوين الجهاز وجاهزا للعمل



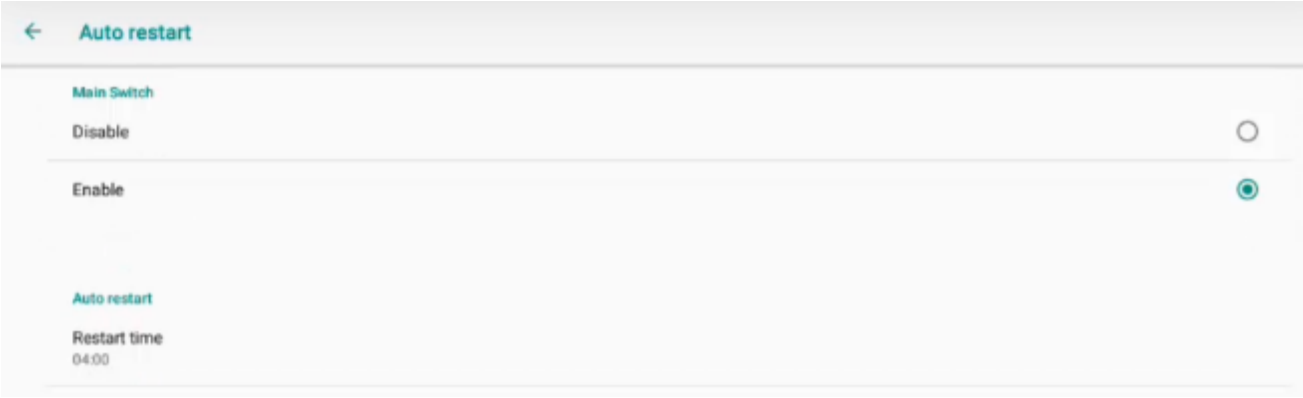
ملاحظة مهمة

TPV10BDL4551 الأجهزة التي تحتوي على برمجيات أحدث – مثل FB01.16 يمكنها إيقاف تطبيق Tigermeeting بعد يوم أو نحو ذلك – مما يجعل الشاشة تبدو سوداء.

هذه ميزة أو مشكلة في برنامج Philips Firmware.

الحل المؤقت هو جدولة إعادة تشغيل تلقائية للشاشة مرة واحدة يوميا.

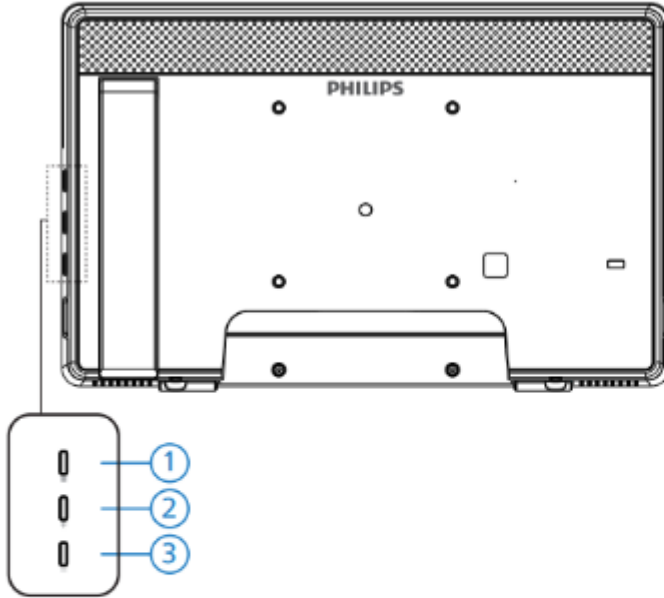
الإعدادات -> عرض الالفتات -> أدوات النظام -> إعادة التشغيل التلقائي -> تفعيل، تعيين الساعة 4 صباحا (على سبيل المثال)



تركيب على فيليبس 10BDL5051T و 10BDL3351T

على الرغم من التصميم الجديد ونظام التشغيل الجديد لأندرويد 13، فإن أجهزة فيليبس 10BDL5051T و 10BDL3351T - بفضل إدارة منتجات فيليب الممتازة والنتيجة - تتصرف بنفس طريقة شقيقتها الأكبر 10BDL4551T التي تعمل بنظام أندرويد 8.1. لذا، بالنسبة لتعليمات التثبيت، يرجى اتباع التعليمات في الفصل السابق.

للدخول في وضع المسؤول اضغط على القائمة + مستوى الصوت - (من دليل فيليبس):



- ① Menu: To activate the OSD menu.
 ②/③ Volume +/-: Volume up and down.

Operation	Function
Menu + Volume-	Launch Admin mode app
Menu + Volume+	Launch Quick Information app
Menu + Menu + Volume+ + Volume- + Volume- + Volume+	Enable touch function
Menu + Menu + Volume- + Volume-	Turn on the screen

يرجى أن تضع في اعتبارك أن برنامج Philips المصنع يمكن أن يحتوي على تطبيقات إضافية قد تبدأ قبل تطبيق Tiger المثبت (مع صلاحيات التطبيق المنزلي). يمكن تكوين هذه التطبيقات للسماح لتطبيق تاغير بالبدا قبلها، أو ببساطة إزالة التطبيق سيحل المشكلة.

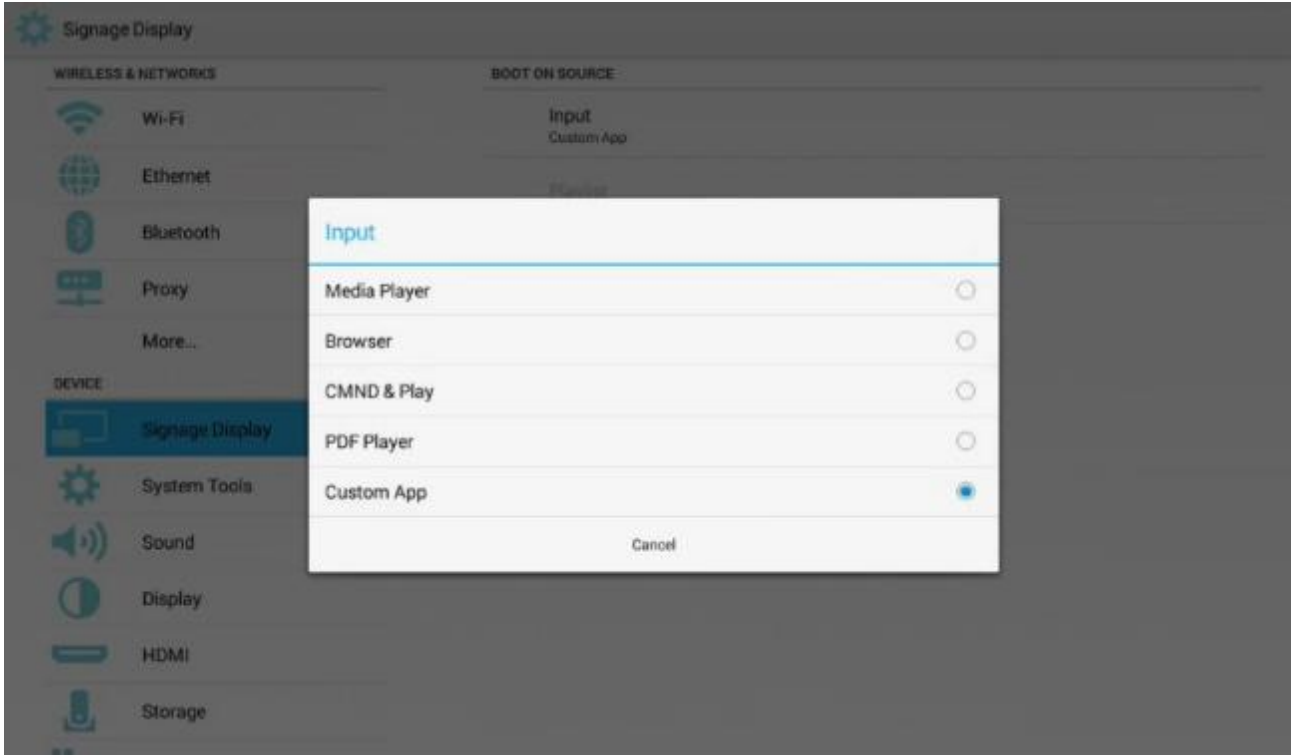
بعض هذه التطبيقات تشمل SmartSign الممتاز

في بعض الحالات، تبدأ تطبيقات أخرى قبل Tigermeeting – مثل Media Player أو SmartSign.

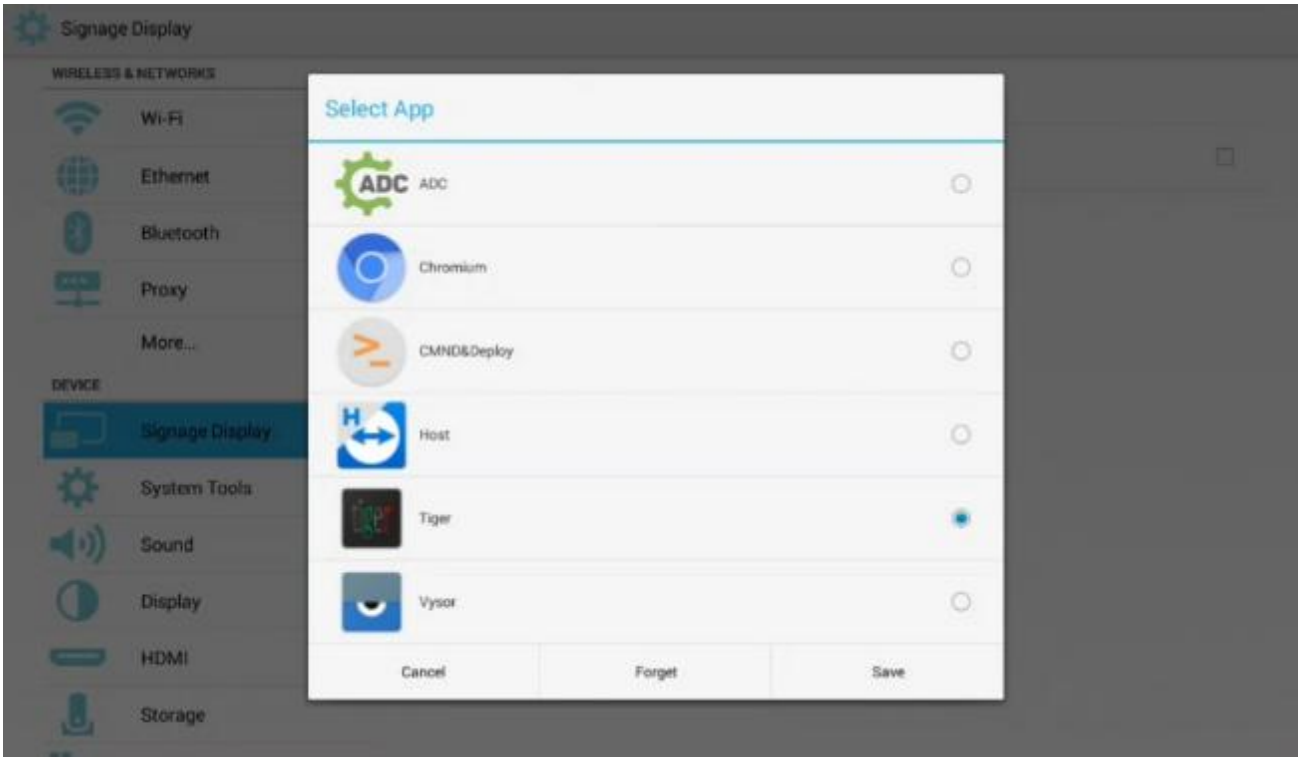
يرجى استخدام إعدادات عرض اللافتات في فيليبس للتأكد من بدء Tigermeeting بعد الإقلاع.

الإعدادات -> عرض اللافتات -> الإقلاع من المصدر

اخترت "تطبيقات مخصصة"



... ثم قم بتعديل خيار التطبيقات المخصصة: الإعدادات -> عرض اللافات -> تطبيق مخصص -> اختر تطبيق -> Tiger



ملاحظة: العديد من موردي إدارة التقييم – منافسو Tigermeeting – يستخدمون شاشات Philips تحت العلامات البيضاء (مثل Meetio أو Evoko)

Tigermeeting خيار ممتاز لإعادة الاستخدام ومنح هذه الأجهزة حياة جديدة..

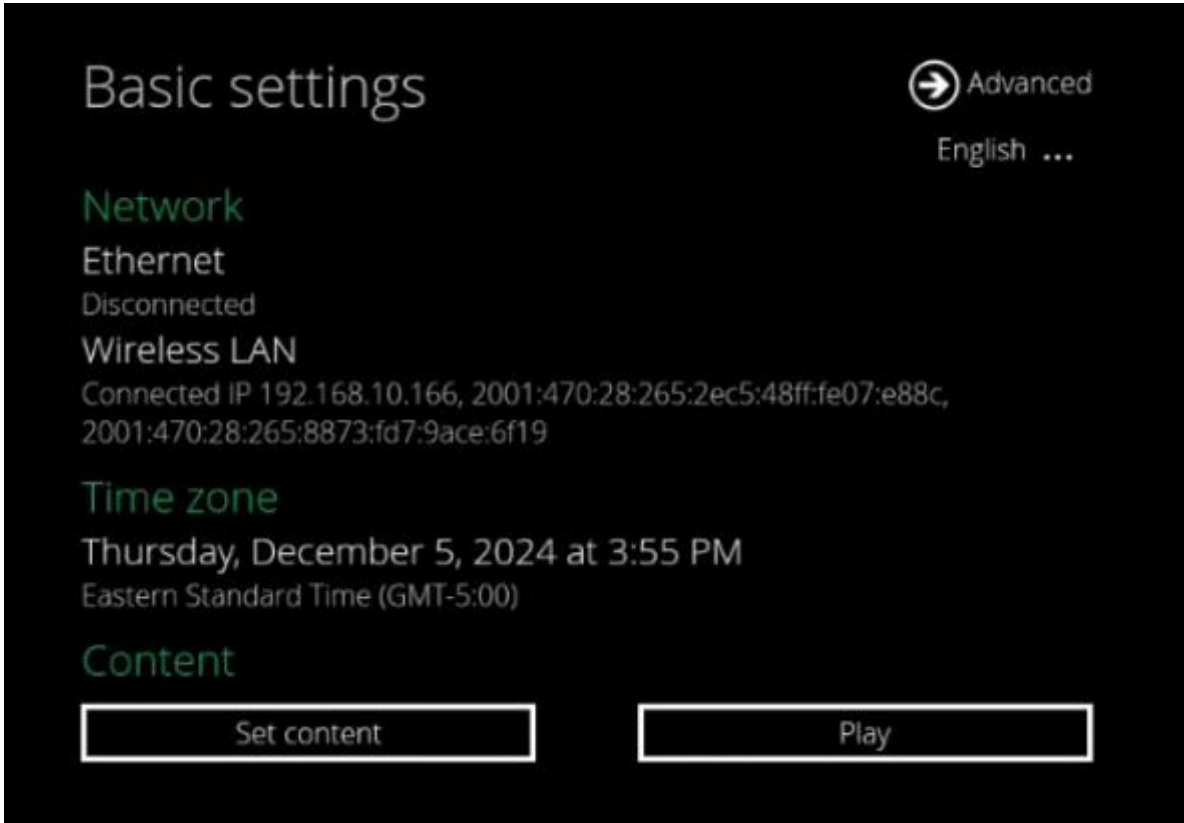
تركيب شاشات IAdea

يدعم Tigermeeting مجموعة واسعة من شاشات IAdea، حيث يذكر أنه من إصدارات أندرويد 7... إلى أحدث الطرازات، بفضل إدارة المنتجات الناتجة من IAdeas التي تحافظ على توافق البرمجيات الثابتة وواجهة برمجة التطبيقات للبائع مع الإصدارات السابقة.

يرجى اتباع وثائق التثبيت الرسمية لشاشة IAdea: كيف أشغل التطبيق عبر TMAAppStart ثم أخرج منه بشكل صحيح؟

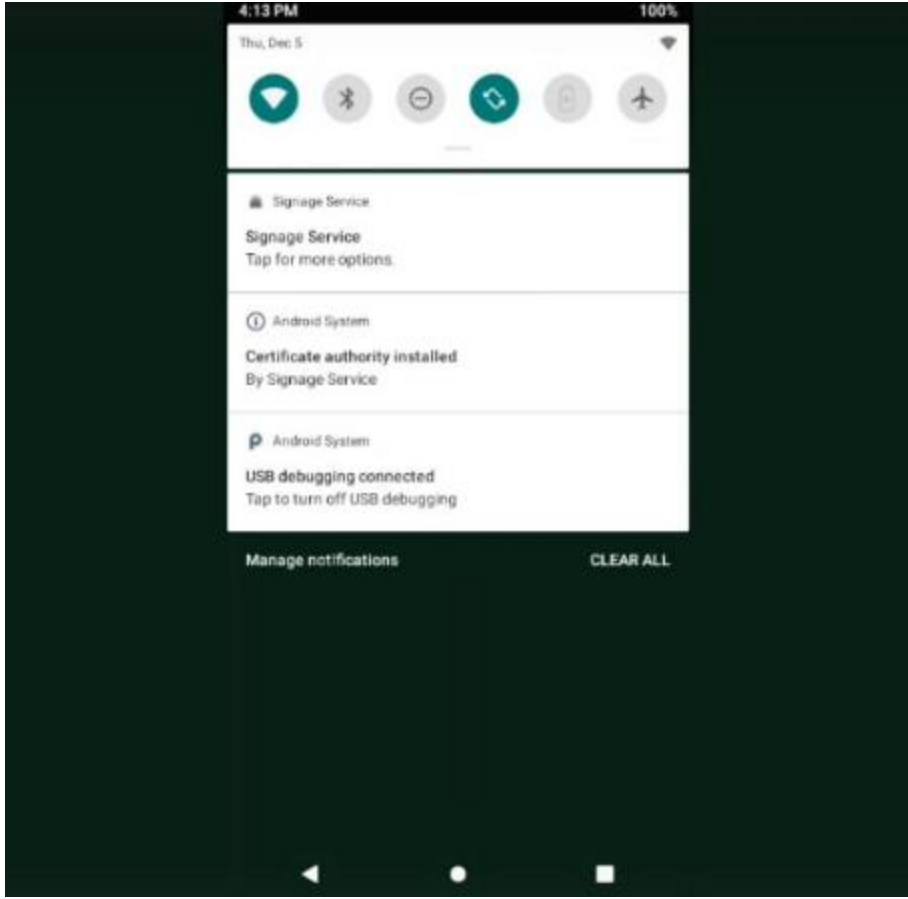
خطوات التثبيت بناء على المستند أعلاه:

1. قم بتنزيل ملف Tiger APK من تطبيق Admin وانسخها إلى وحدة USB
2. شغل الجهاز وانتظر حتى تظهر قائمة "الإعدادات الأساسية"

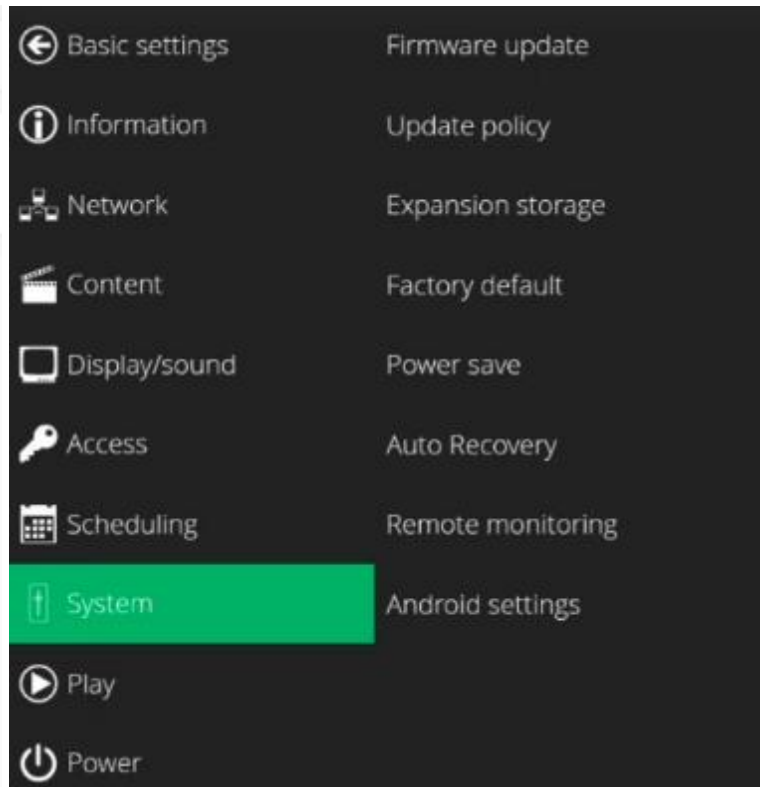
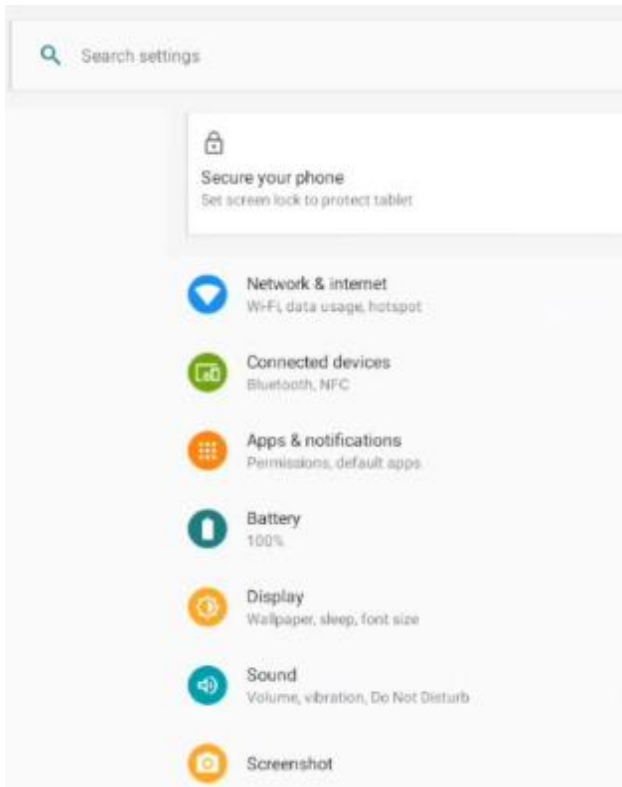


3. وصل فلاش USB الذي يحتوي على ملف Tiger APK

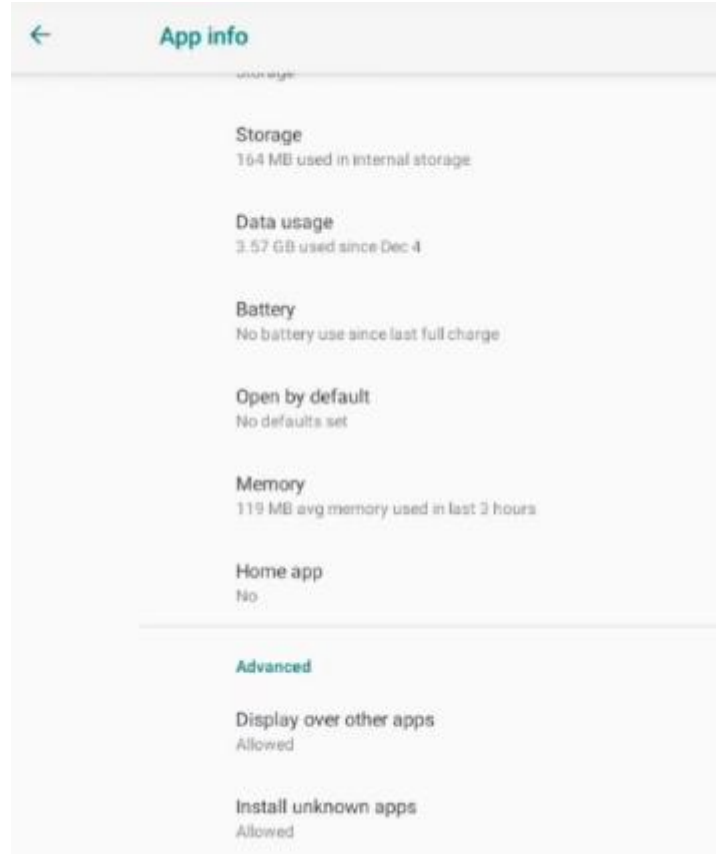
4. اسحب من الأعلى إلى الأسفل لتظهر شريط النظام الذي يسمح بالوصول إلى محرك USB باستخدام مدير الملفات



5 . بعد تثبيت ملف Tiger APK، قم بإعداد الأذونات اللازمة في إعدادات نظام -> المتقدمة -> أندرويد -> التطبيقات والإشعارات



6 . انتقل إلى تطبيق تايجر وافتح الخيارات المتقدمة.
مهم: السماح بالوصول إلى التخزين



7 . مهم: تأكد من السماح ب "العرض فوق تطبيقات أخرى".

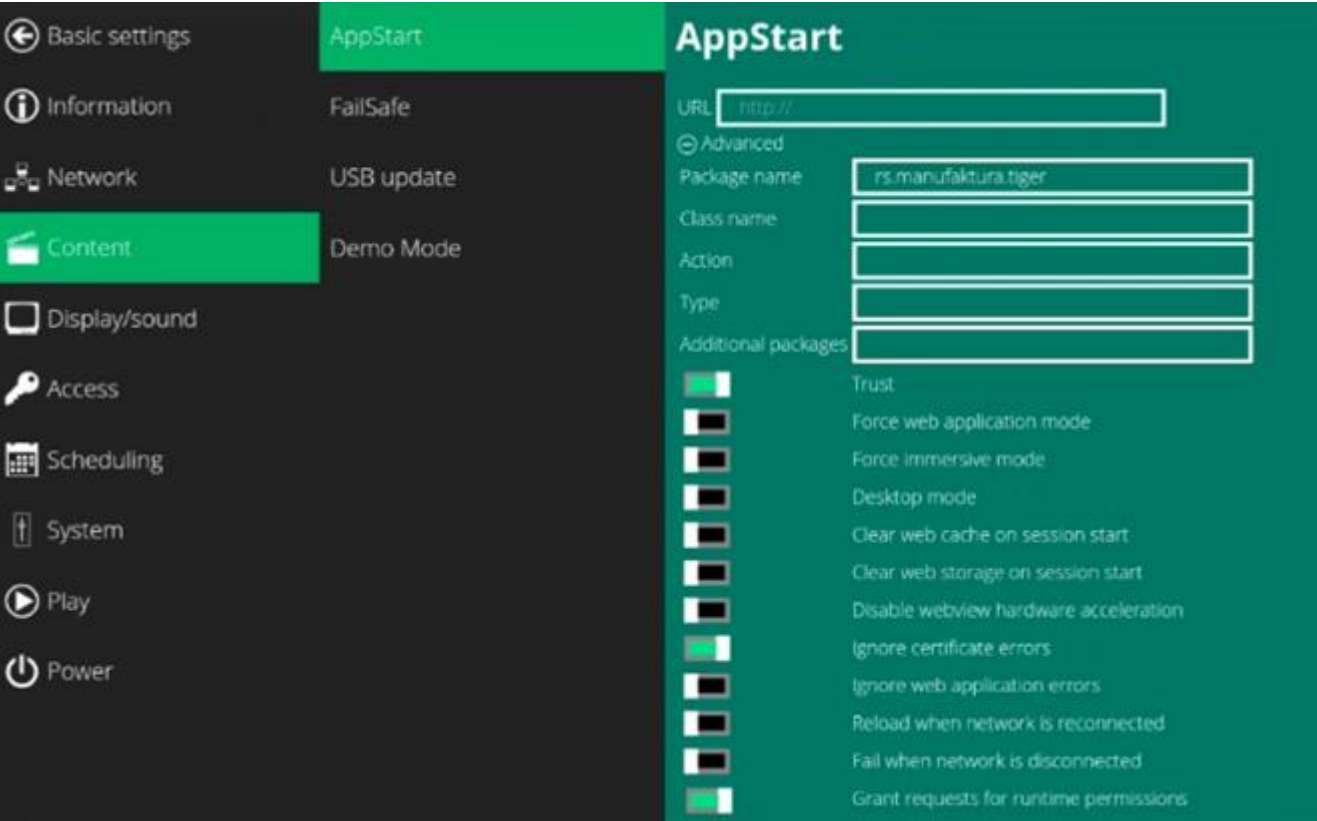
ملاحظة: في أجهزة IAdea لا يكون تطبيق Home ضرورياً لأن AppStart يستخدم لبدء التطبيق.

8 . قم بتكوين إعداد AppStart لجهاز IAdea من خلال التنقل:
الإعدادات الأساسية->AppStart->Content->Advanced
 انقر على "+" (علامة الجمع) لفتح هذا القسم لتعيين تطبيقاتك المخصصة.

أهم الإعدادات هي التالية:

- اسم الحزمة: **rs.manufaktura.tiger**
- الثقة: **نعم**
- تجاهل أخطاء الشهادات: **نعم** (اختياري - Tiger APK يتعامل بشكل جيد مع شهادات Tigermeeting الخاصة به وشهادات Tigermeeting لكن لا يسمح بشهادات طرف ثالث)
- منح طلبات صلاحيات وقت التشغيل: **نعم**

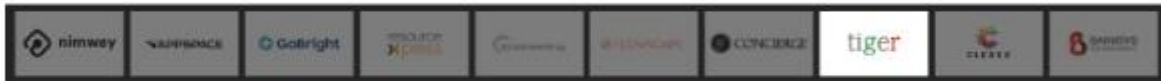
ملاحظة: لا تنس حفظ إعدادات AppStart بالضغط على زر SET



9 . اضغط على "تشغيل" لبدء تطبيق تايفر في مشغل تطبيقات IDea AppStart

ملاحظة: العديد من موردي إدارة التوقيت – منافسو Tigermeeting – يستخدمون شاشات IDea تحت علامات بيضاء (مثل شاشات MR-IE10 الممتازة من Meetio والتي تحتوي على IDea XDS-1078 في الأسفل) Tigermeeting خيار ممتاز لإعادة الاستخدام وإضفاء حياة جديدة على هذه الأجهزة. تم اعتماد Tigermeeting رسمياً من قبل IDea كـ "برنامج معتمد من التجربة"

Experience Certified Software on Your Panel



اقرأ المزيد عن [/https://www.iadea.com/meetio-ending](https://www.iadea.com/meetio-ending)

إذا لم يكن الجهاز يعمل بالبرنامج الثابت الأصلي ل IDea، يجب "تحييده" – كما تسميه IDea العملية – باستخدام برنامج Idea

الأصلي PKG.

يمكن الحصول على البرنامج الثابت "المعادل" إما من IDea أو من دعم عملاء Tigermeeting. استخدم على مسؤوليتك الخاصة. اقرأ ملف README!

<https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1f52REew-m9TL2AWWiQRqL2raQArmy-yo>

مهم: انسخ ملف pkg الذي تم الحصول عليه إلى جذر هيكل المجلد على جهاز USB وقم بتوصيله بالشاشة. يرجى الاحتفاظ بملف pkg واحد فقط في مجلد الجذر لجهاز USB. إجراء تحديث النظام في الشاشة سيحاول استخدام ذلك الملف. وجود عدة ملفات pkg في المجلد الجذري قد يربك عملية التحديث.

اعتمادا على البرنامج الثابت الحالي للشاشة، ادخل إلى "إعدادات أندرويد" وانتقل إلى:

الإعدادات -> حول الجهاز اللوحي -> تحديث النظام أو

الإعدادات -> حول الجهاز اللوحي -> تحديث النظام -> تثبيت الحزمة يدويا من وحدة USB

سيتم اكتشاف برنامج "المعادل" المتوافق وسيقوم بإزالة البرنامج الثابت السابق - مثل برنامج Meetio - واستعادة البرنامج الثابت الأصلي ل IDea.

مهم: لا تقم بإيقاف تشغيل الجهاز أو إزالة وحدة USB حتى تعيد تشغيل الشاشة إلى قائمة الإعدادات الأساسية. في هذه المرحلة، ينصح بالتحقق مما إذا كانت ترقية جديدة للبرمجيات الثابتة متاحة عبر الإنترنت من الإعدادات الأساسية. <Firmware upgrade->System->Advanced->تحقق من أحدث البرامج الثابتة من الإنترنت.

يمكن تنفيذ أول تثبيت APK لتايغرميتينغ عبر وحدة تخزين USB. يرجى اتباع التعليمات أعلاه. جميع تعليمات تثبيت أندرويد العامة الأخرى تنطبق.

تركيب شاشات كيوبيك

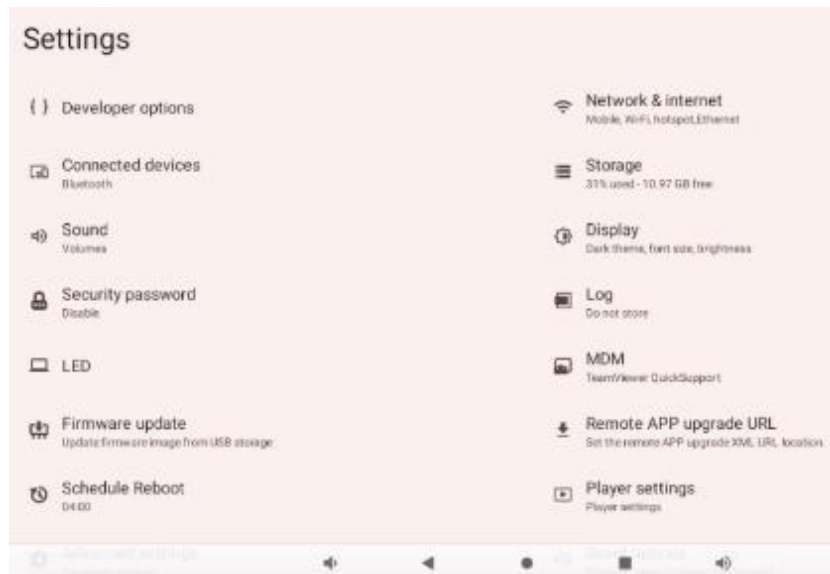
يدعم Tigermeeting جميع شاشات غرف الاجتماعات المبنية على ARM و Android من Qbic Technology.

خطوات التركيب:

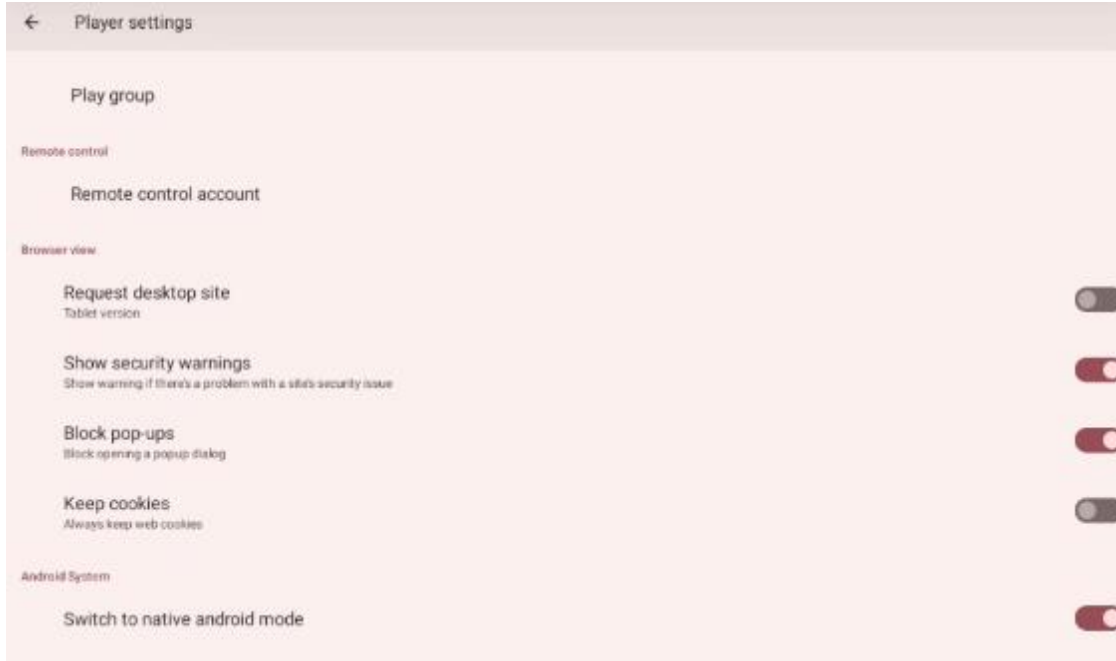
1. قم بتحميل ملف Tiger APK من تطبيق الإدارة
2. نسخ إلى وحدة تخزين USB
3. قم بضبط المعايير الأساسية للجهاز، مثل المنطقة الزمنية، الشبكة، إلخ



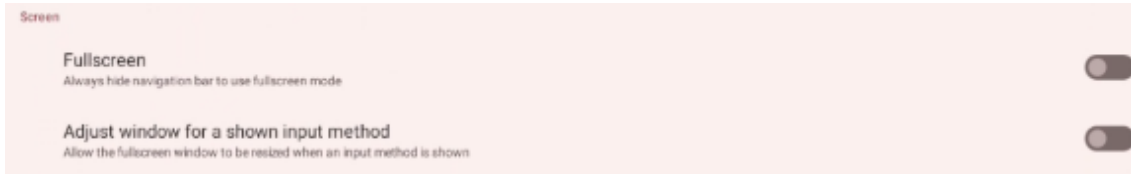
4. انتقل إلى الإعدادات - إعدادات اللاعب



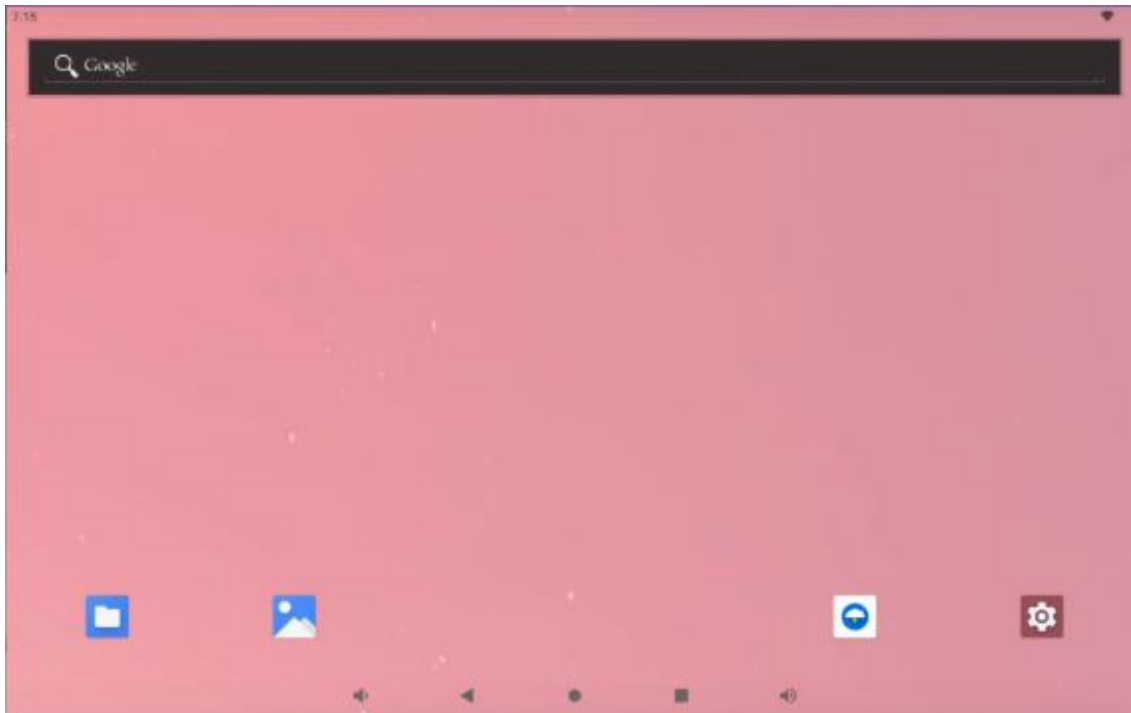
5. تحت نظام أندرويد - انتقل إلى "وضع أندرويد الأصلي"



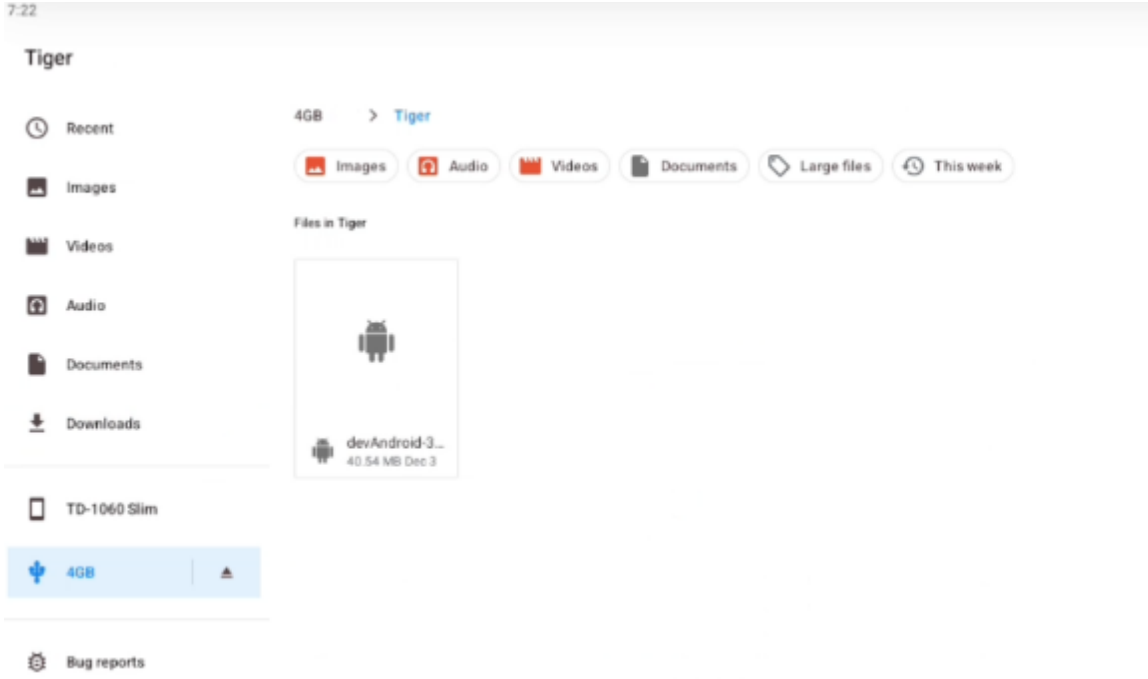
6 . لا تهتم بالخيارات التالية – حيث يتعامل معها Tigermeeting داخل التطبيق (انظر فصل وضع الصيانة في دليل مستخدم المسؤول)



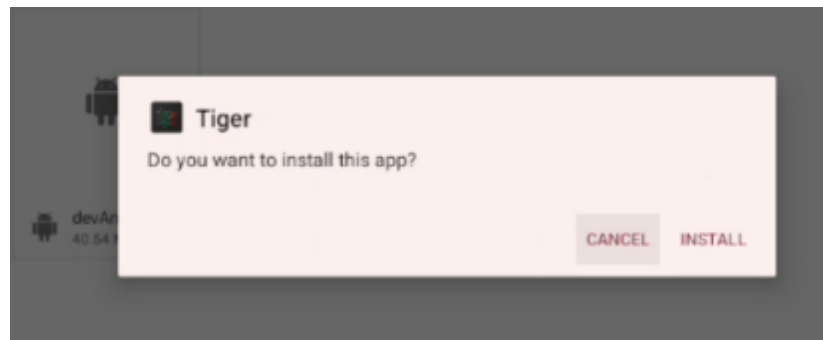
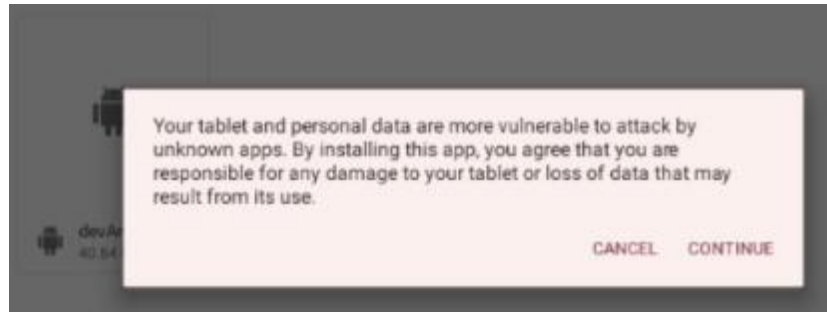
7 . عند الخروج من الإعداد – سيظهر سطح مكتب أندرويد العادي



8 . قم بتوصيل وحدة USB Pen وباستخدام مدير الملفات، انتقل إلى المجلد الذي يوجد فيه ملف Tiger APK.



9 . ابدأ التثبيت بالنقر على ملف APK.
10 . يرجى قبول جميع التحذيرات الأمنية وطلبات الإذن



11 . افتح تطبيق تايجر بعد التثبيت

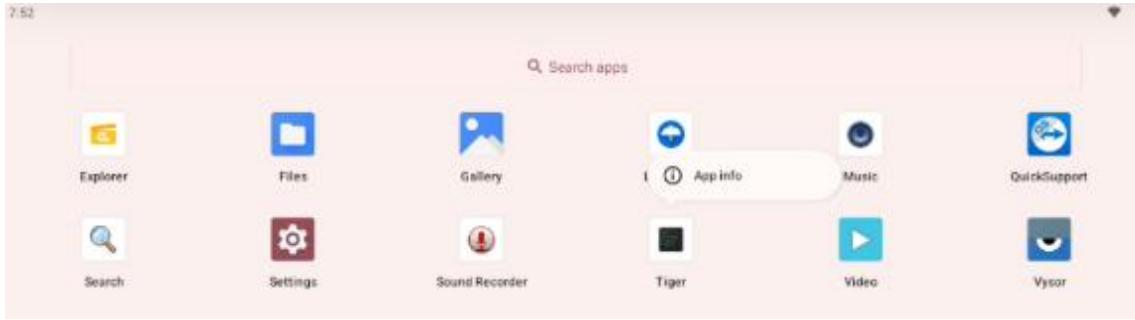


2.1 . السماح لتطبيق تايجر ب "العرض فوق التطبيقات الأخرى"

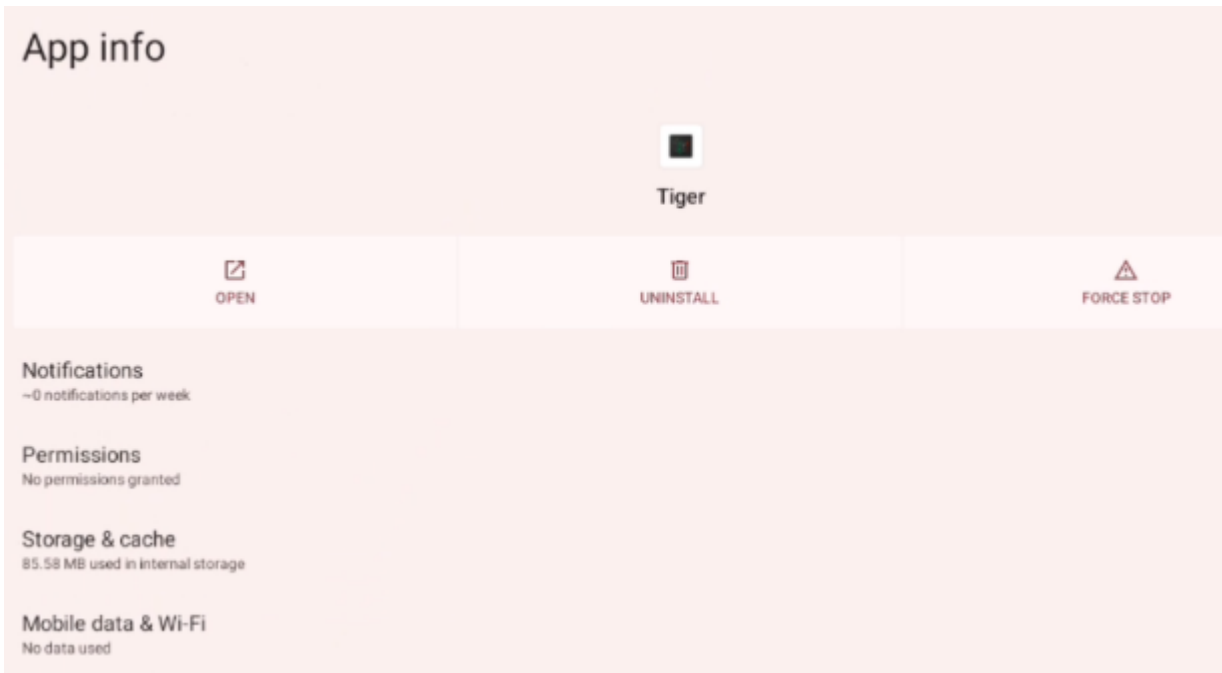


3.1 . إعادة تشغيل الشاشة

4.1 . شريحة من الأسفل إلى الأعلى ستعرض التطبيقات المثبتة. يرجى تحديد موقع تطبيق Tiger والضغط على الأيقونة لبضع ثوان (سيبدأ النقر على الجهاز، والانتظار يسمح بتعديل معلومات التطبيق)



5.1 . اضغط على معلومات التطبيق



6.1 . اضغط على الأجنحة وامنح الأذونات اللازمة:



7 1 . السماح بالوصول إلى الملفات والوسائط



8 1 . السماح ب "تنصيب تطبيق غير معروف"



9 1 . السماح بتطبيق Home الافتراضي (مهم جدا للقيام بذلك كخطوة أخيرة)

0 2 . بعد هذا التغيير، تطبيق تايجر على وشك البدء.

ملاحظة: سيتم إخفاء شريط التنقل كلما تم تشغيل تطبيق تايجر. - لعكس هذا السلوك (وعرض شريط التنقل) اذهب إلى إعدادات **Setup->Player -> Fullscreen** (تم تعطيله) أو إذا اكتشف تطبيق الإدارة الجهاز استخدم "وضع الصيانة" لتعطيل ملء الشاشة والسماح بظهور شريط النظام.

تركيب شاشات ProDVX

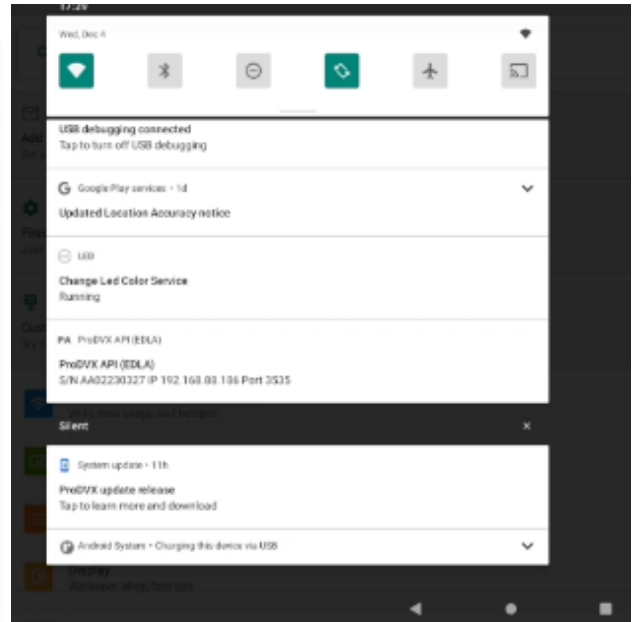
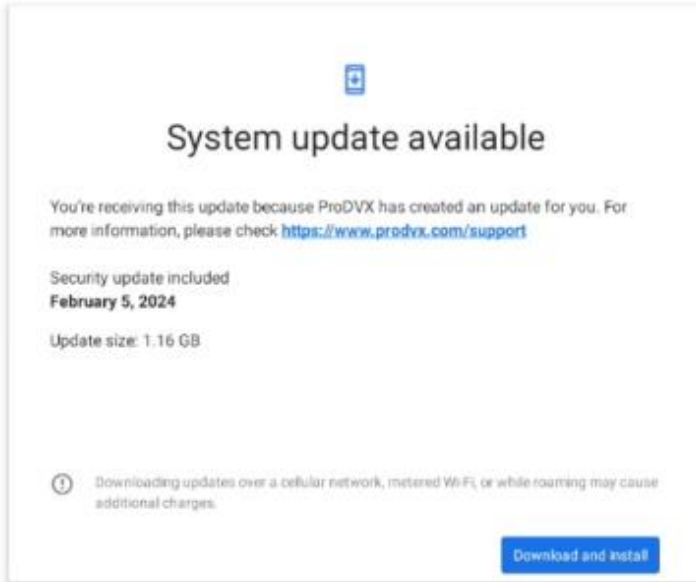
يدعم تطبيق Tigermeeting Android شاشات ProDVX باستخدام واجهة ProDVX الجديدة التي تسمح بتكوين أشرطة LED بطريقة متقدمة جدا، وكذلك إعادة التشغيل وميزات الأمان الأخرى. تعرف على المزيد على: [/https://www.prodvx.com](https://www.prodvx.com)

ملاحظة: شاشات ProDVX القديمة التي لا تحتوي على برمجيات تدعم واجهة ProDVX تتطلب ملفات ProDVX-API-AOSP أو ProDVX-API-EDLA.

يرجى استشارة مورد شاشات ProDVX أو التحدث إلى فريق دعم Tigermeeting الذي سيتمكن من تزويدك بملفات APK المطلوبة.

مهم: يدعم Tigermeeting فقط deviceKey الافتراضي = ProDVXapi. إذا تم ضبط deviceKey في الجهاز بشكل مختلف، فلا توجد طريقة حاليا لتغيير واجهة برمجة التطبيقات ولن تعمل LED، وإعادة التشغيل، وواجهات برمجة التطبيقات الخاصة بالبنائ الأخرى. في هذه الحالات، ينصح بإعادة تعيين deviceKey أو إعادة تثبيت ملفات APK التي توفر واجهة ProDVX.

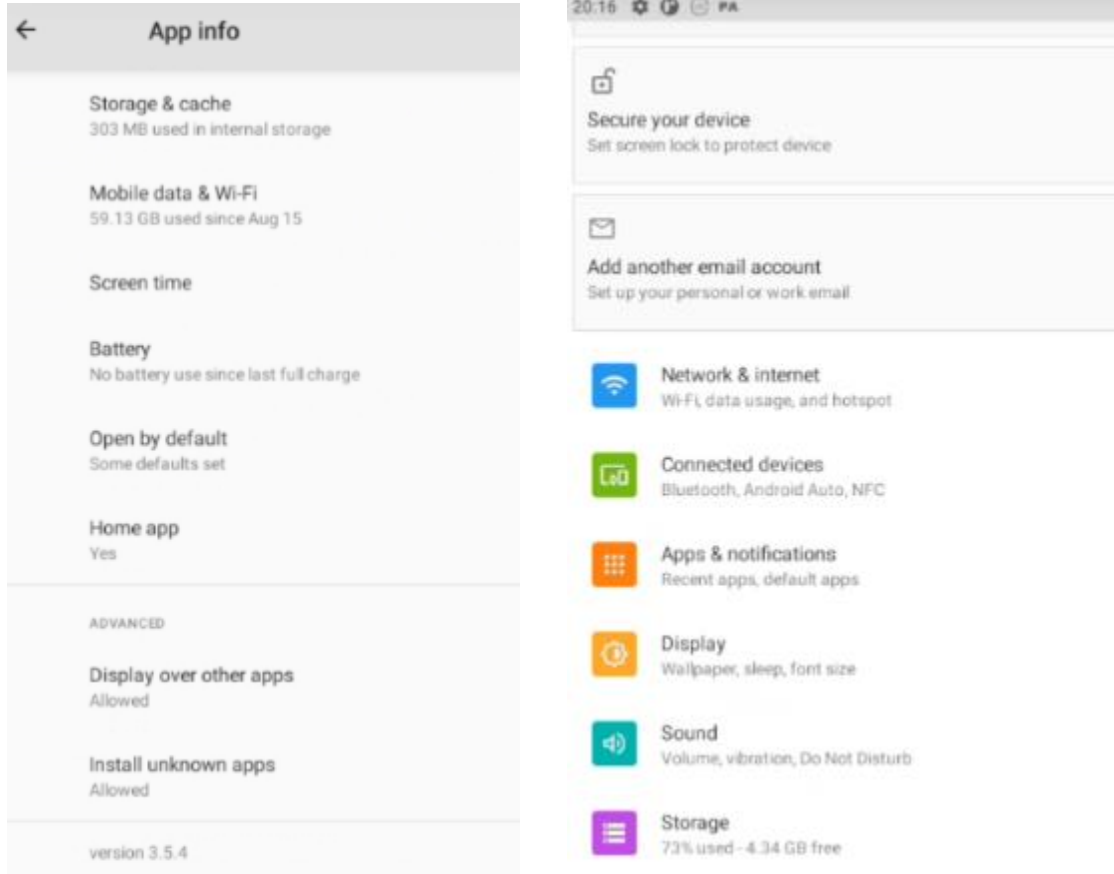
معظم أجهزة ProDVX تدعم Google Play – ولكن عند التثبيت عبر محرك USB يتم تطبيق جميع تعليمات التثبيت العامة الأخرى لنظام Android.



تتم إدارة تحديثات تطبيقات Tiger عبر Tigermeeting Admin بينما يتم دفع تحديثات البرنامج الثابت بواسطة ProDVX.

تأكد من أن تطبيق Tiger مثبت سواء عبر Google Play أو عبر USB لديه الأذونات المطلوبة

انتقل إلى الإعداد - > التطبيقات والإشعارات



ملاحظة: بمجرد تثبيت تطبيق تايفر وتشغيله – يتم تعطيل وصول النظام إلى الجهاز. يمكن الوصول إلى شريط النظام من تطبيق إدارة **Network->device -> Maintenance** Tigermeeting وضع الصيانة (اقرأ دليل مستخدم المسؤول).

ملاحظة: بعد التثبيت، سيحاول Tigermeeting استخدام رمز ProDVX API الافتراضي المصنع. في حال لم تعمل أضواء LED من العلبة – يرجى تكوين مفتاح ProDVX API. يمكن تغيير هذا من تطبيق الإدارة لكل جهاز أو من البنية التحتية بأكملها.

تركيب شاشات أورورا متعددة الوسائط

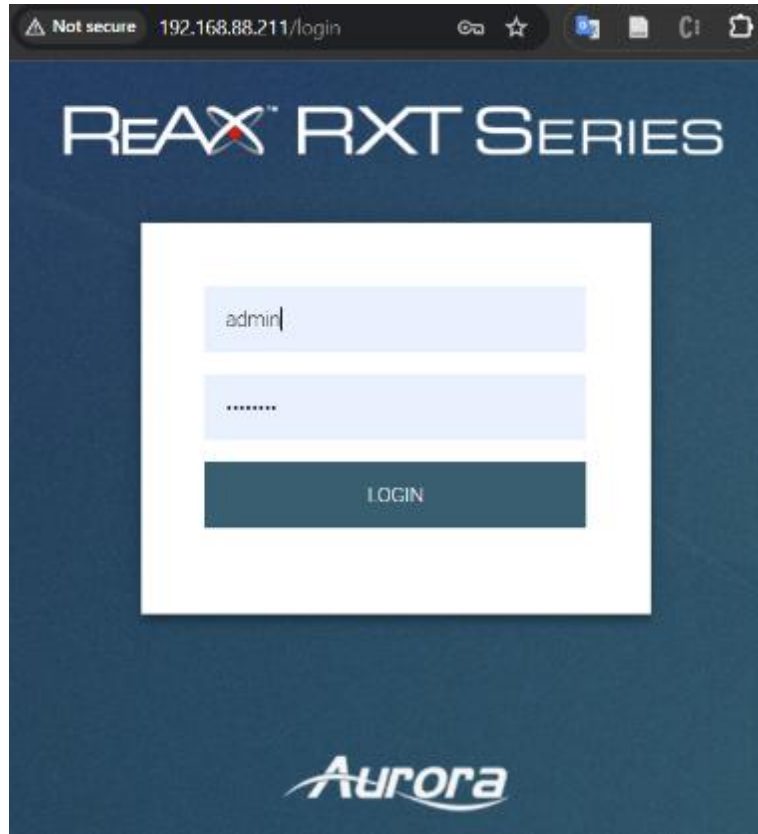
يُدمع تطبيق Tigermeeting أندرويد شاشات Aurora Multimedia. تعرف على المزيد عن شاشات أورورا على [/https://auroramultimedia.com](https://auroramultimedia.com)

الأجهزة تأتي مع وضع الكشك الافتراضي مفعّل. الأجهزة عادة لا تدعم أي متجر تطبيقات مثل Google Play وغيرها.

لتنصيب تطبيق Tigermeeting على الأندرويد، يرجى تحميله من تطبيق الإدارة.

إيقاف وإيقاف وضع الكشك:

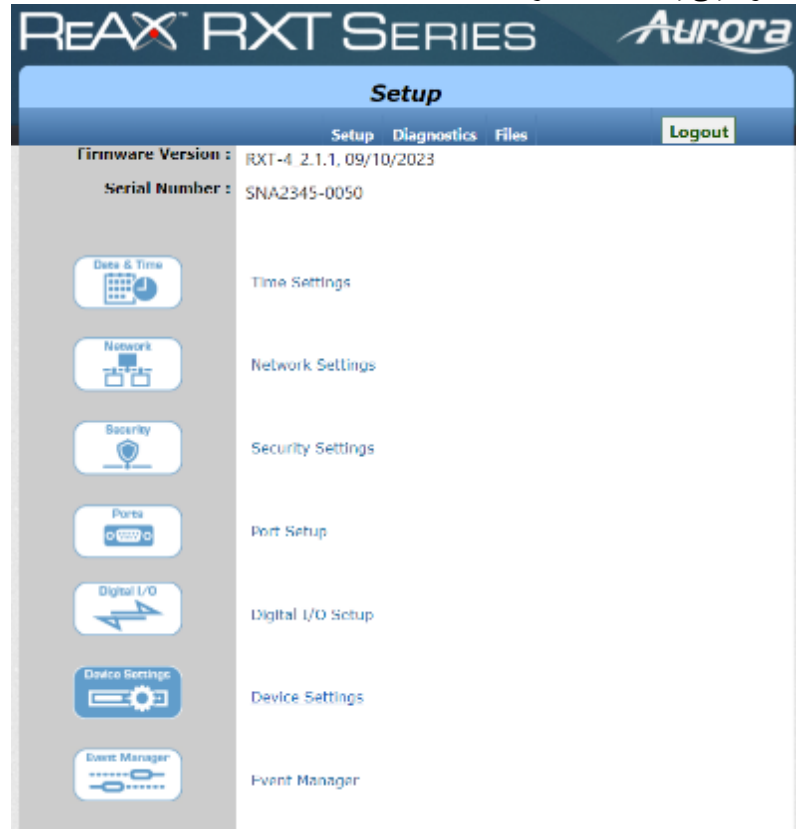
1. تسجيل الدخول إلى <http://ip-address/setup> كمستخدم مسؤول (يرجى مراجعة دليل الجهاز لمزيد من المعلومات) عنوان IP هو عنوان IP للجهاز (مثل 192.168.10.38) بافتراض أن اسم المستخدم وكلمة المرور لم يتغيرا بعد، فإن اسم المستخدم هو 'admin'، وكلمة المرور ستكون آخر 8 أرقام من رقم السلسلة للوحدة التي يمكن العثور عليها على ملصق رقم تسلسلي مثبت على الجهاز.



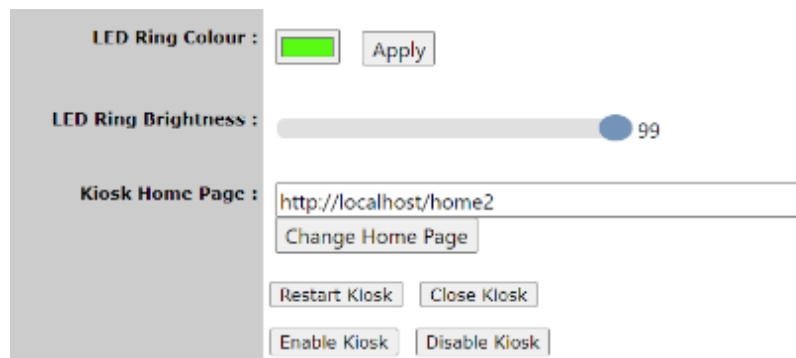
2. انتقل إلى الإعداد



3 . الدخول إلى إعدادات الجهاز



4 . انتقل إلى أسفل الصفحة وانقر على "إغلاق الكشك" و "تعطيل الكشك"



5 . عند إغلاق الكشك، تظهر شاشة أندرويد قياسية، حيث يمكن باستخدام "مدير الملفات" التنقل إلى جهاز USB يحتوي على ملف Tigermeeting APK (أو عند السحب للأسفل من الأعلى يظهر جهاز USB الموصول بالتوصيل).

6 . اختر "تخزين محمول" في حال ظهر سؤال "كيف تريد استخدام هذا الجهاز USB؟"

جميع ملاحظات تثبيت أندرويد العامة الأخرى تنطبق.
 اذهب إلى قائمة الإعداد - < التطبيقات والإشعارات - < Tiger
 ... وتكوين جميع الأذونات المطلوبة، مثل: الوصول إلى التخزين، التثبيت من مصادر أخرى، إلخ.

يرجى الرجوع إلى توثيق البائع الخاص بالجهاز – حيث يمكن تنفيذ هذه الإعدادات عبر وصول telnet إلى الجهاز أو مباشرة على الشاشة.

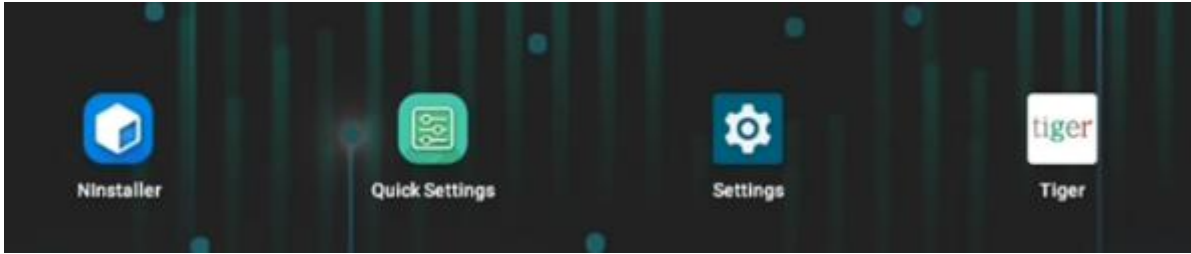
تركيب شاشات نيولاند AIDC

تدعم شركة Tigermeeting، بشراكة وثيقة مع Newland AIDC، خط منتجات شاشات Android من Newland مع إمكانيات كاملة من NFC والمسح الضوئي.

تثبيتنا APK لأندرويد وتايغرميتينغ بسيطة – اتبع خطوات التثبيت العامة.

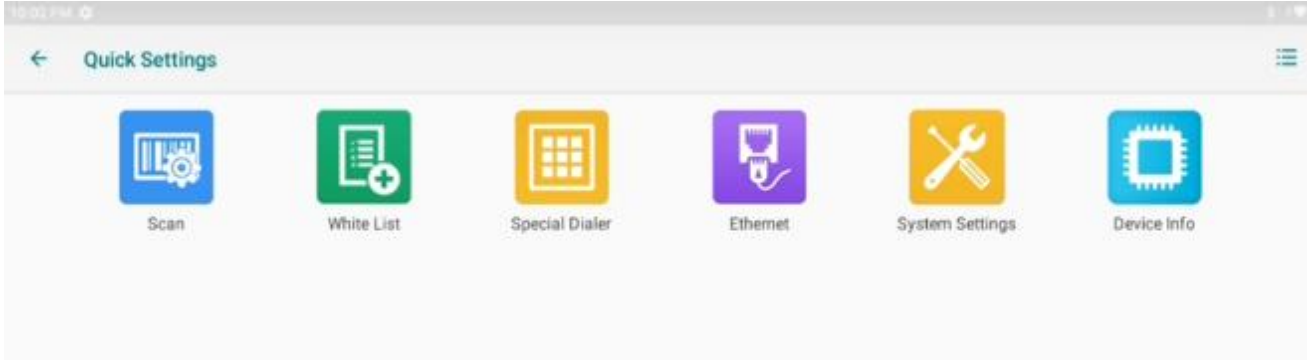
شاشات Newland AIDC مشهورة بمساحتها وقدراتها في المسح أحادي وثنائي الأبعاد، لذا من المرجح أن هذه الميزات مرغوبة في التكوين.

بعد التثبيت الأولي، سنكون البرامج التالية ضرورية لتكوين الماسح.



نيسالار نيولاند، إعدادات نيولاند السريعة، وإعدادات نظام أندرويد

الإعدادات السريعة توفر أسهل إعداد.

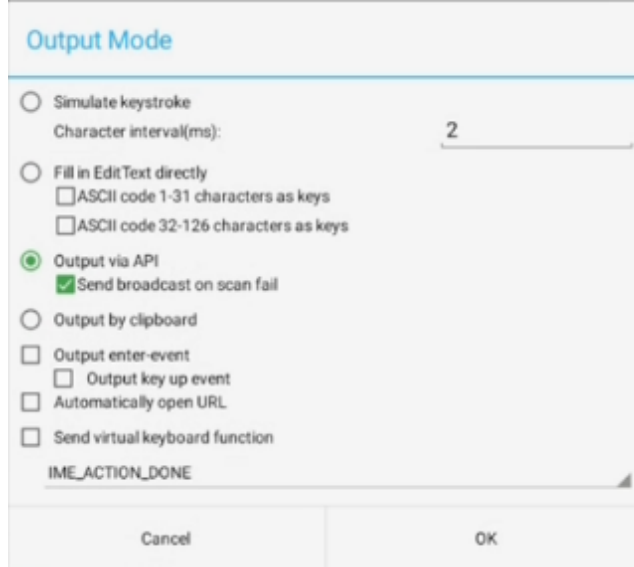


اختيار: المسح – لإعداد معايير وخصائص الماسح المطلوب

الأهم هي التالية:



تفعيل المسح: تم الفحص
وضع الإخراج: الإخراج عبر واجهة برمجة التطبيقات



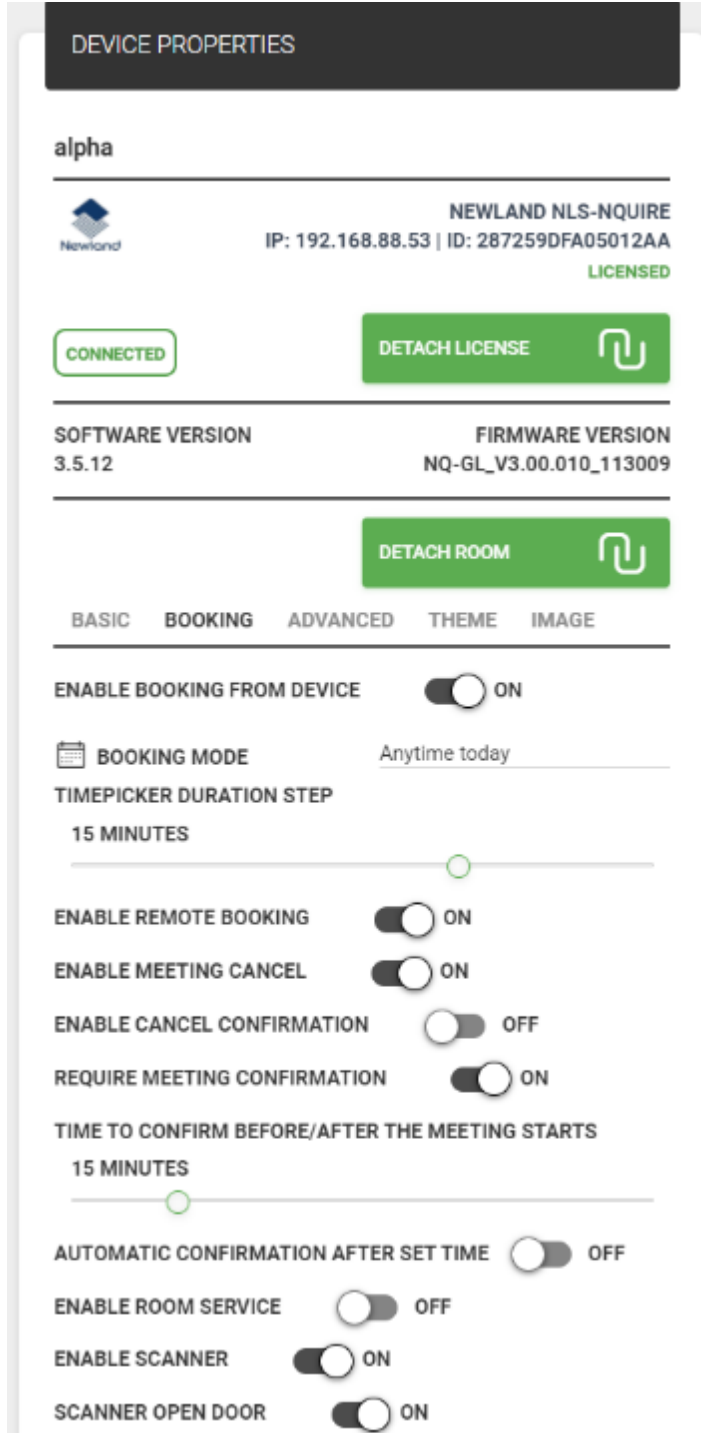
وضع المسح: وضع النبض



بعد تشغيل تطبيق Tiger، سيكتشف تطبيق Tigermeeting Admin الجهاز، وستظهر الشاشة في قائمة الشبكة.



على عكس وظيفة NFC/RFID، يجب تفعيل وظيفة الماسح بشكل صريح لكي تكون الأجهزة عملية. يتم ذلك بسهولة عن طريق تعديل خاصية الجهاز: تمكين الماسح الضوئي



بمجرد حفظ الخصائص الجديدة ومزامنتها مع الأجهزة، سيظهر على الشاشة علامة "ماسح ضوئي". يرجى ملاحظة أنه في مواضع الشاشة المختلفة، قد تظهر علامة الماسح في أماكن مختلفة لتناسب تصميم الموضوع.



للمسح، عند لمس علامة "الماسح" على الشاشة، يقوم الجهاز بتشغيل الماسح الضوئي ومعالجة الرمز الممسوح.

تركيب شاشات ALLNET

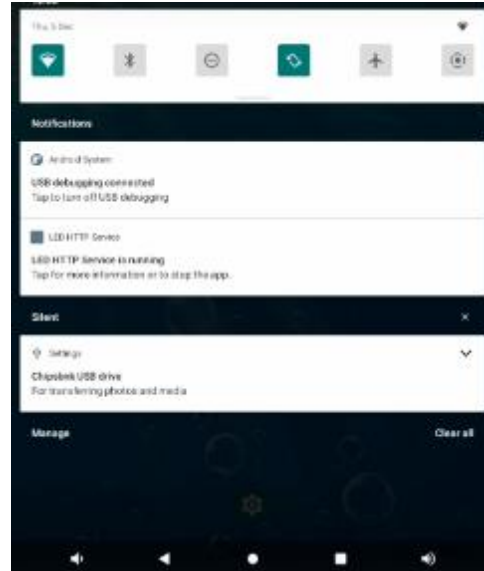
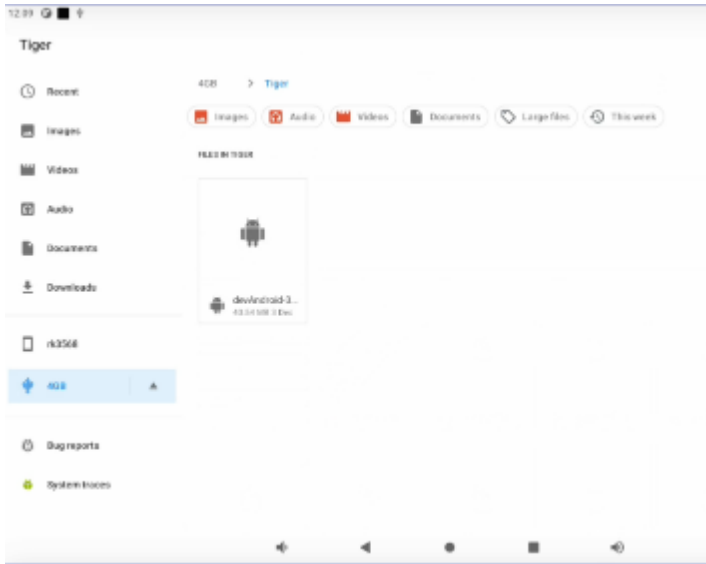
يُدمج تايجر مييتينغ سلسلة أجهزة التابلت لغرفة الاجتماعات - ALLNET <https://www.allnet.de/en/allnet-/brand/produkte/displaysdigital-signage/meetingroom-tablets> تم اختبار تطبيق تايجر بشكل خاص على سلسلة ALLNET Design LED Tablet Zoll الشهيرة بأحجام شاشات مختلفة.

ملاحظة: وفقا لمصنع الشاشة، تحتاج أشرطة LED إلى ملف APK خاص لتعمل بنظام التشغيل. حصل على برنامج التشغيل من موقع تحميل ALLNET (الموصوف في دليل منتج ALLNET الذي يتم تسليمه مع المنتج). https://drive.google.com/file/d/1_X-mCHTWPdtIE68fNfob-7ETDvkdrKi

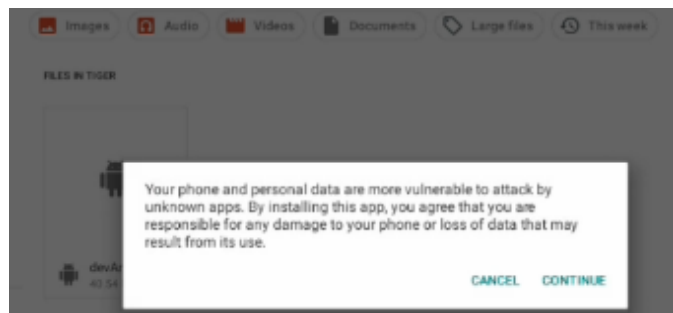
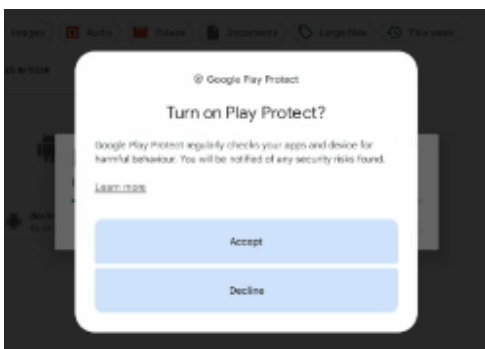
ملاحظة: يدعم Tigermeeting الاتصال المباشر مع شريحة وحدة تحكم LED، وبالتالي يوفر طيف ألوان RGB كامل النطاق - وهو أفضل من Allnet HTTP APK. إذا لم يكن ملف APK الخاص ب Allnet HTTP مثبتًا - فهذا هو الخيار الاحتياطي الافتراضي.

خطوات التثبيت:

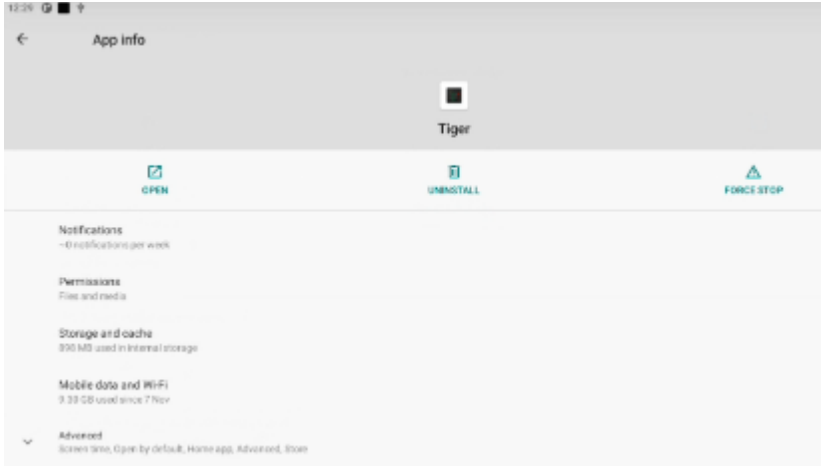
1. حمل ملف Tiger APK من تطبيق الإدارة (إصدار أندرويد +5)
2. انسخ إلى وحدة USB وأدخلها في شاشة ALLNET
3. شغل مدير الملفات - أو فقط قم بالسحب للأسفل من أعلى الشاشة للوصول إلى محتوى جهاز USB
4. انتقل إلى المجلد الذي يحتوي على ملف Tiger APK
5. تثبيت ملف APK للعبة Tiger



6. يرجى الموافقة وقبول جميع الأسئلة المتعلقة بالأمن:

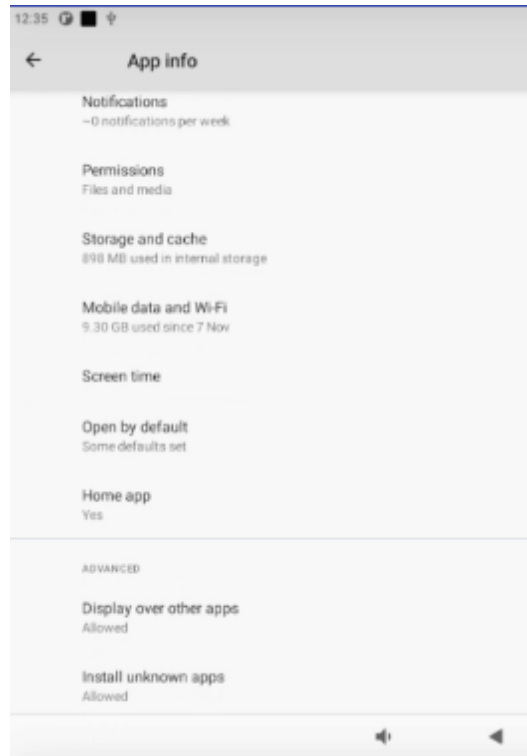


7. قم بضبط إعدادات تطبيق تايجر في الإعدادات - التطبيقات والإشعارات



8 . افتح "الإعدادات المتقدمة" وتأكد من ضبط الإعدادات التالية:

- مفتوح بشكل افتراضي
- تطبيق Home: نعم
- تثبيت تطبيقات غير معروفة: مسموح بها



9 . تحقق من صحة إعدادات النظام الأخرى – مثل المنطقة الزمنية وما إلى ذلك.
10 . أعد تشغيل الشاشة للتحقق مما إذا كان تطبيق Tiger يعمل ويعمل كما ينبغي.

تركيب شاشات MIMO

يُدمج Tigermeeting شاشات MIMO مع SysFS مدمج وأضواء LED USB قابلة للتوصيل.

يمكن إدارة أضواء LED في شاشات MIMO إما عبر واجهة خدمة الويب API أو مباشرة باستخدام SDK.

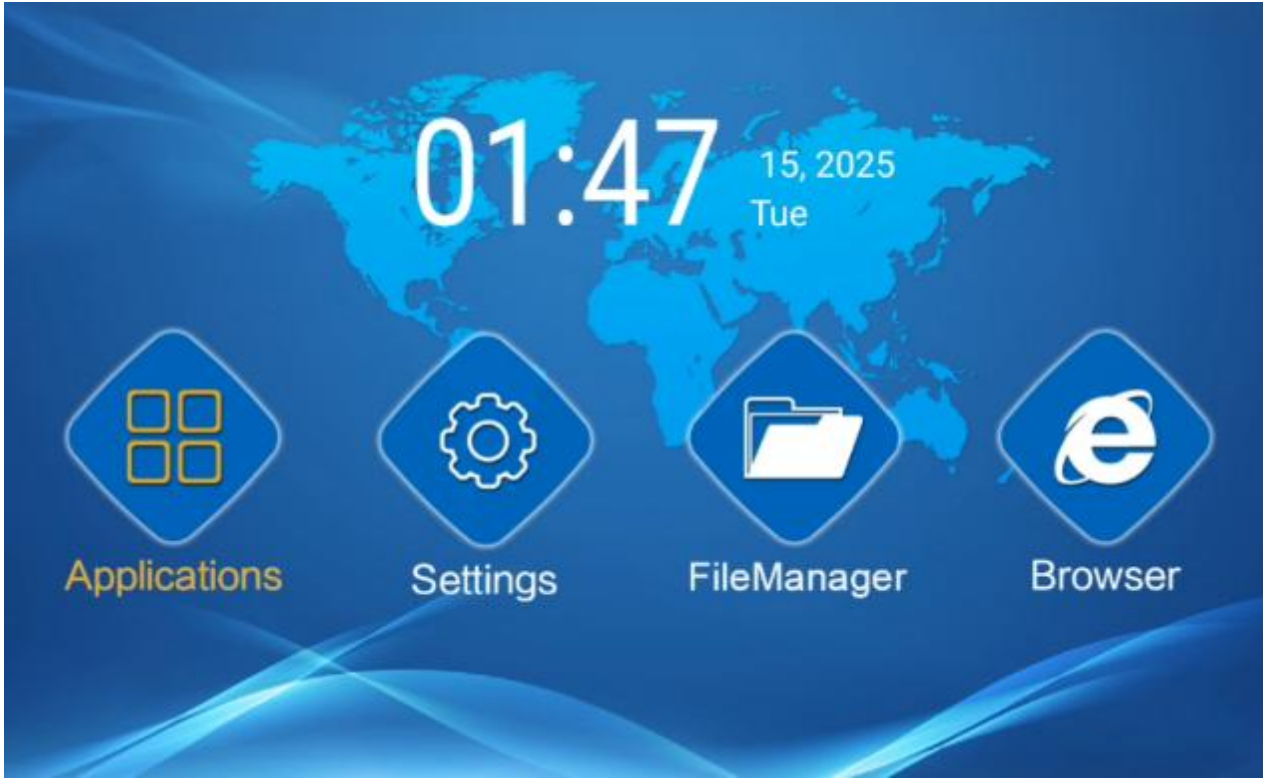
ملاحظة: وفقا لشركة تصنيع الشاشة، تحتاج أشرطة LED إلى APK خاص (خدمة الويب) لكي تعمل. احصل على برنامج التشغيل من موقع تحميل MIMO (الموصوف في دليل المنتج MIMO الذي يتم توصيله مع المنتج).

[/https://drive.google.com/file/d/1JwdHq4zYh_0pVoQVbI8mBpirt02uPT0x](https://drive.google.com/file/d/1JwdHq4zYh_0pVoQVbI8mBpirt02uPT0x)

ملاحظة: يدعم Tigermeeting الاتصال المباشر مع شريحة وحدة تحكم LED عبر SDK، وبالتالي يوفر طيف ألوان RGB كامل النطاق. إذا لم يتم تثبيت ملف APK لخدمة الويب المبنية على MIMO HTTP – فهذا هو الخيار الاحتياطي الافتراضي.

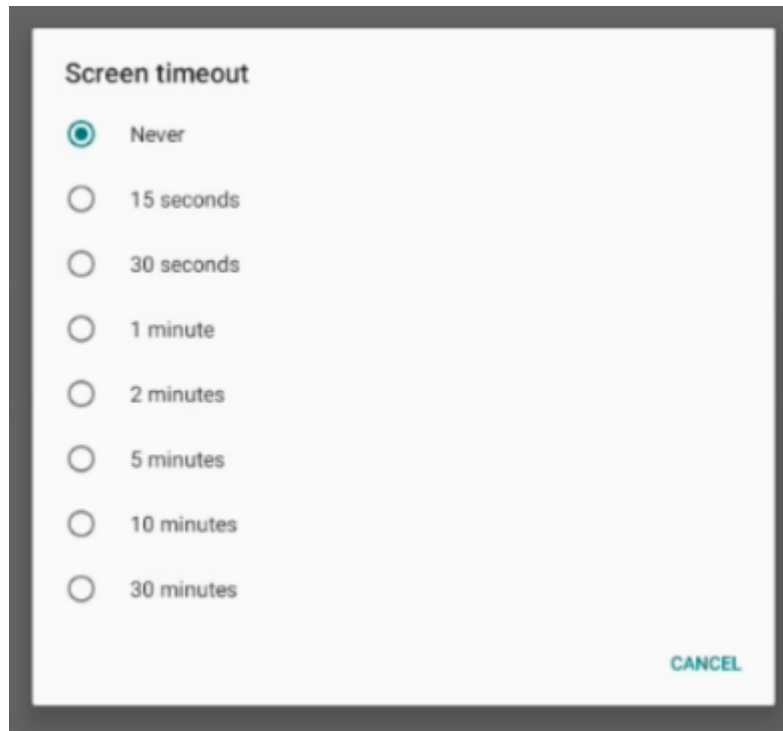
تركيب شاشات TouchWo

تنتج TouchWo شاشات ممتازة عالية الجودة ولديها برنامج فريد نوعا ما:

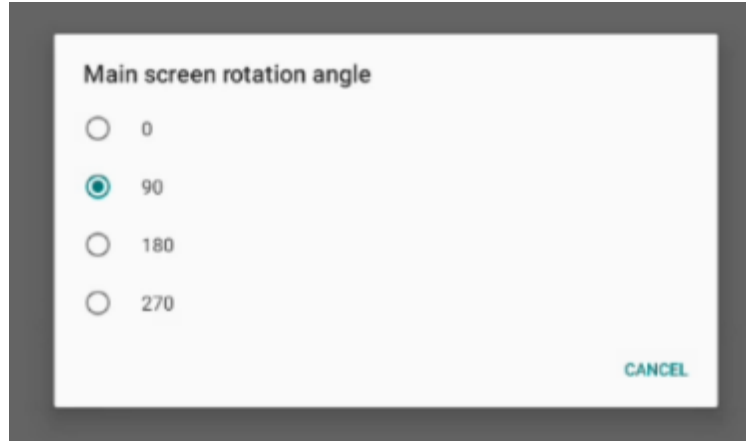


في الإعدادات قم بما يلي:

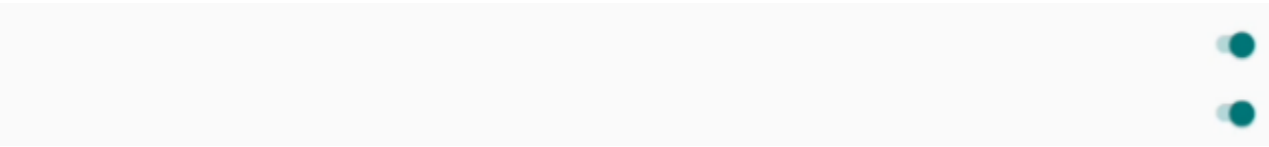
- 1 . الشبكة والإنترنت: تكوين الشبكة
- 2 . العرض: وقت الشاشة - < أبدا



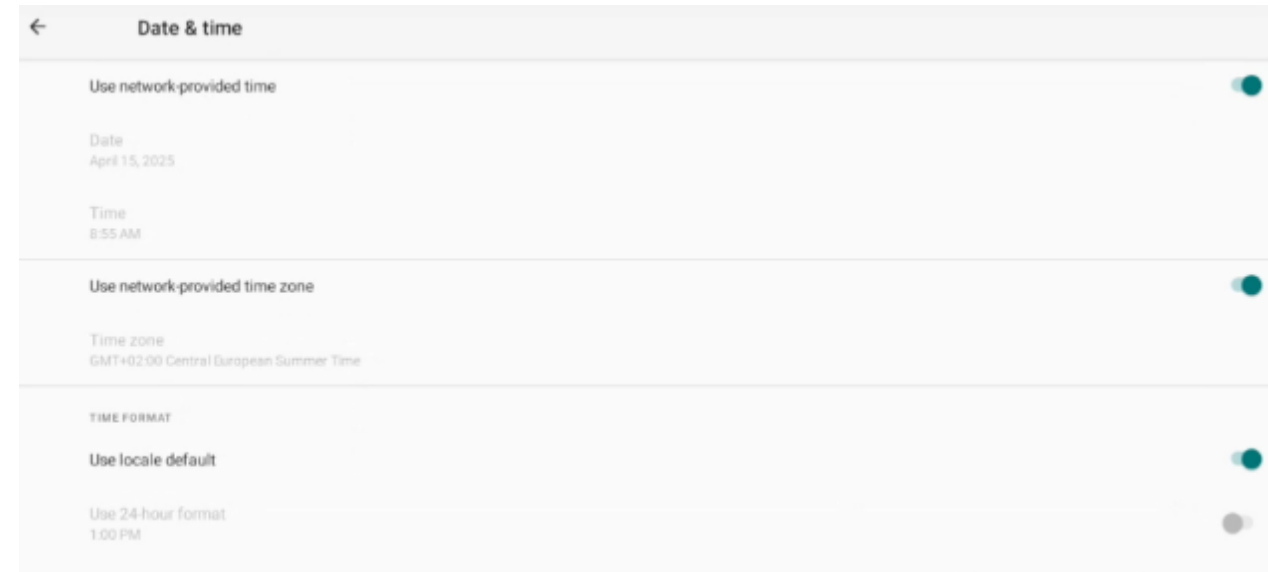
- 3 . العرض: زاوية دوران الشاشة الرئيسية - < 90



4 . العرض: تعطيل أشرطة التنقل:

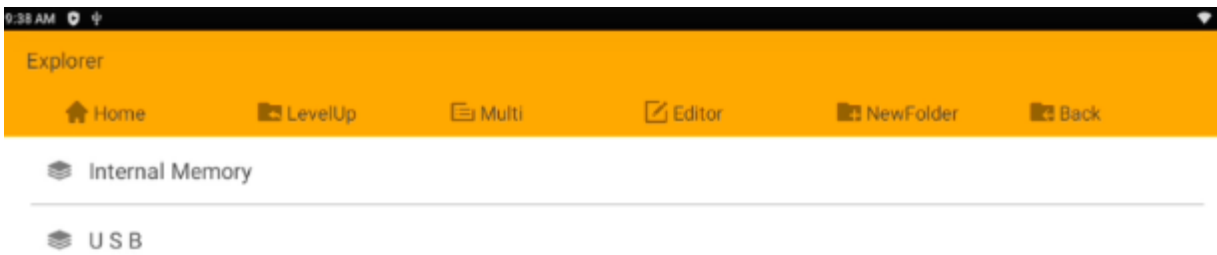


5 . النظام: حدد المنطقة الزمنية الصحيحة

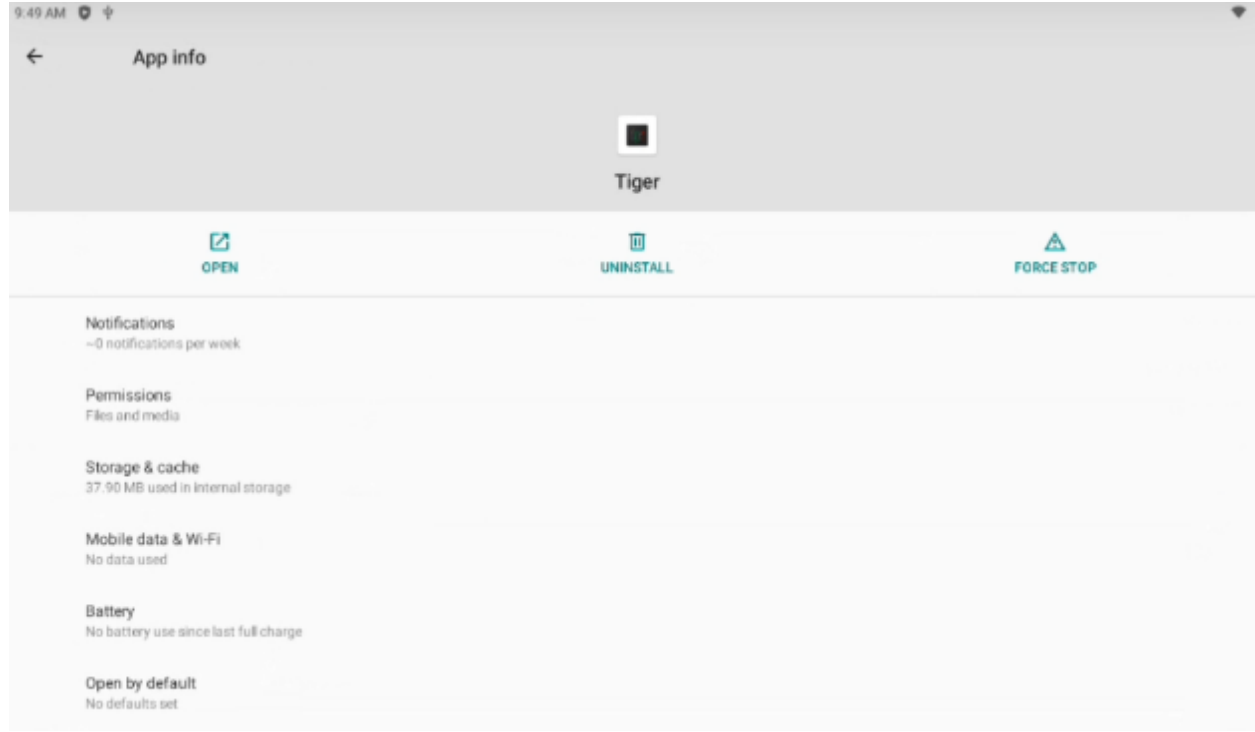


6 . قم بتنصيب ملف Tiger APK عبر محرك USB عن طريق الخروج من الإعداد وتشغيل مدير الملفات (انظر الصورة الأولى)

7 . اختر محرك USB وابحث عن تطبيق Tiger:



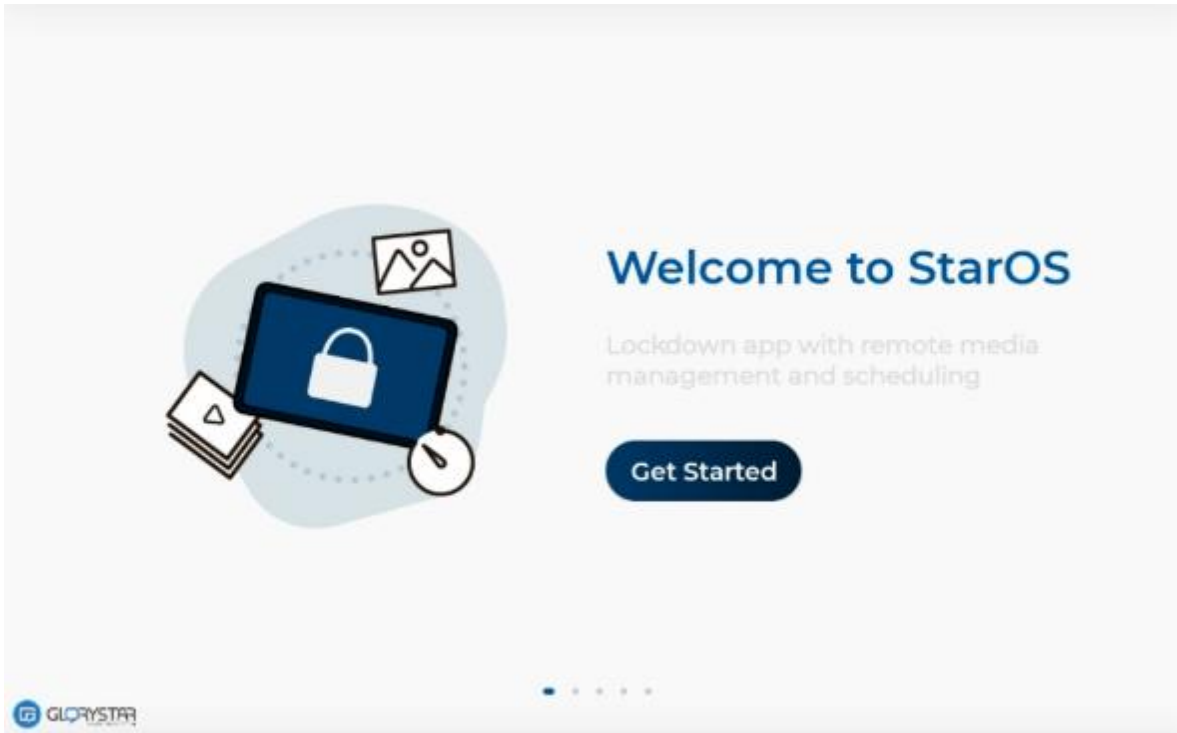
8 . يرجى التحقق من إعدادات Tiger APK المثبتة في قسم الإعدادات < التطبيقات والإشعارات



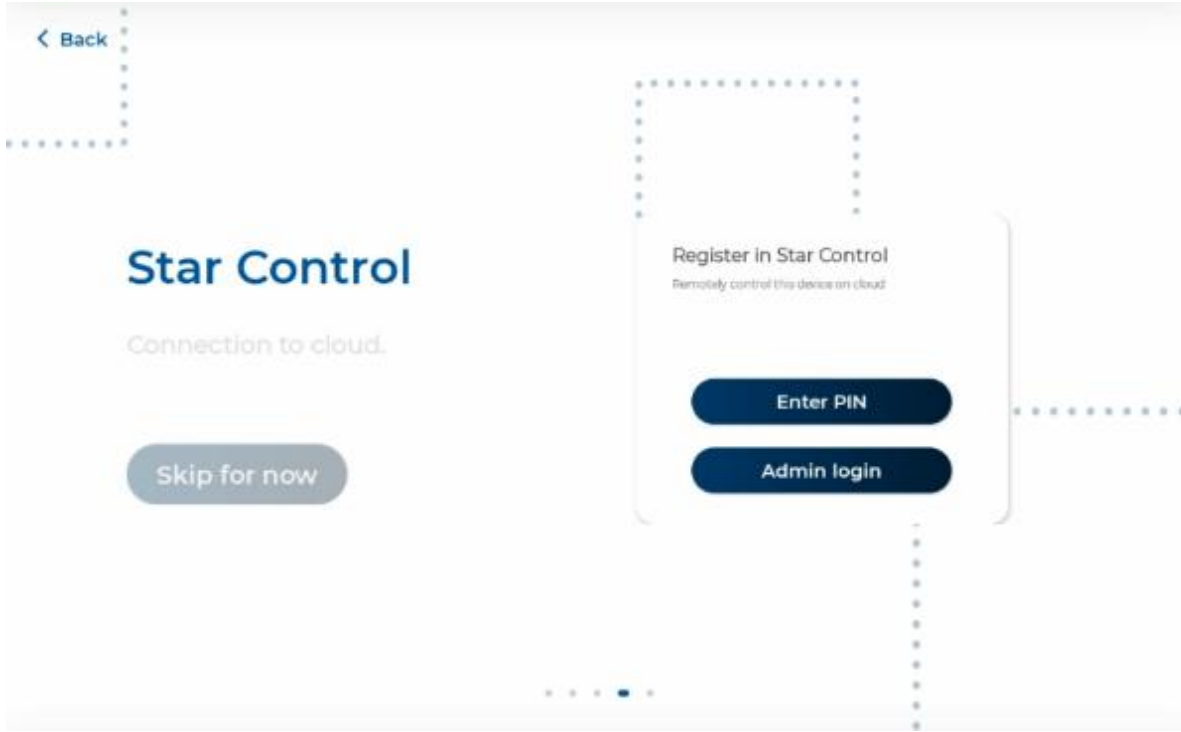
9 . اجعل التطبيق يبدأ بعد إعادة التشغيل
الإعدادات->الإعدادات الأخرى->تشغيل التطبيق->اختر النمر

تركيب أجهزة GloryStar مع StarOS

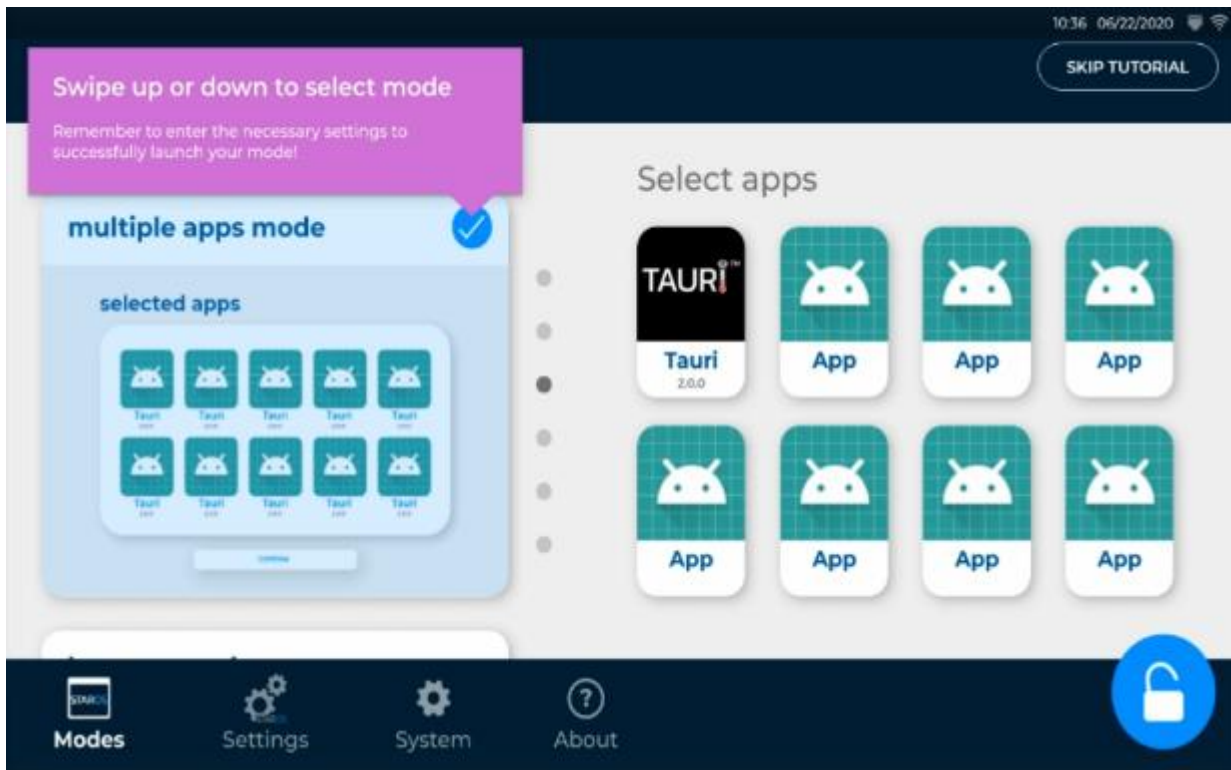
شاشات GloryStar ممتازة لإدارة غرف الاجتماعات. تأتي الشاشات مع نظام StarOS الخاص الذي يدعم كل من وضع الكشك والتطبيق



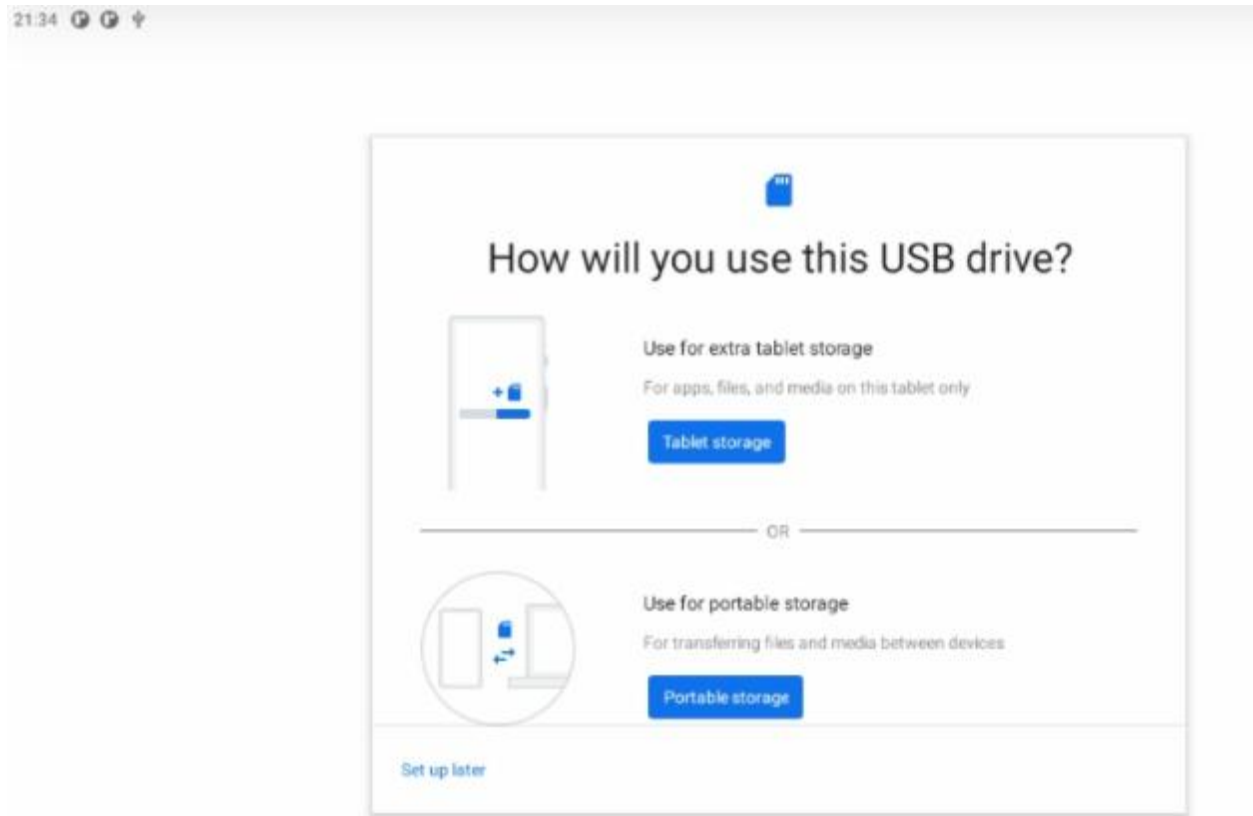
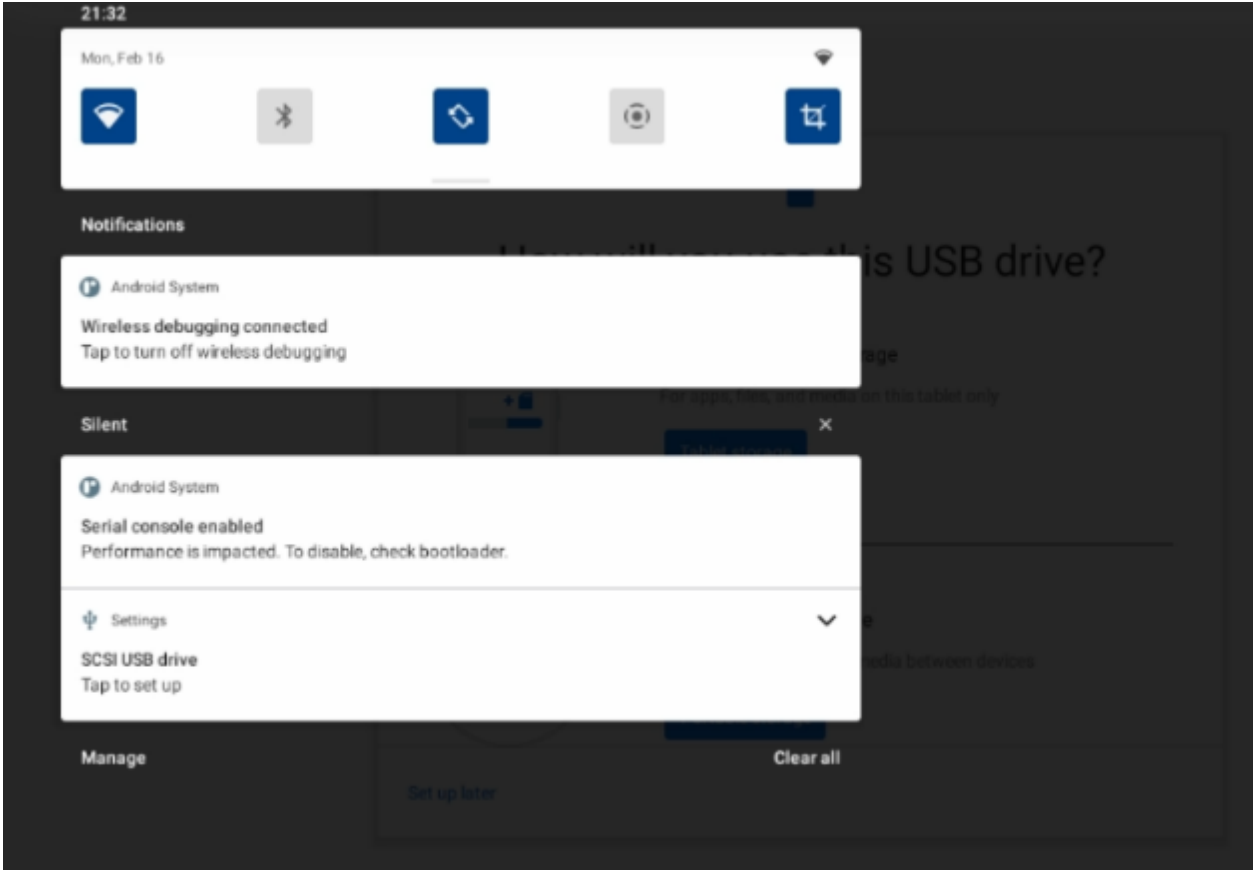
قم بالإعداد الأساسي باتباع القائمة الموجهة



اضغط على الزاوية اليمنى السفلية أربع مرات واستخدم كلمة المرور "0000"



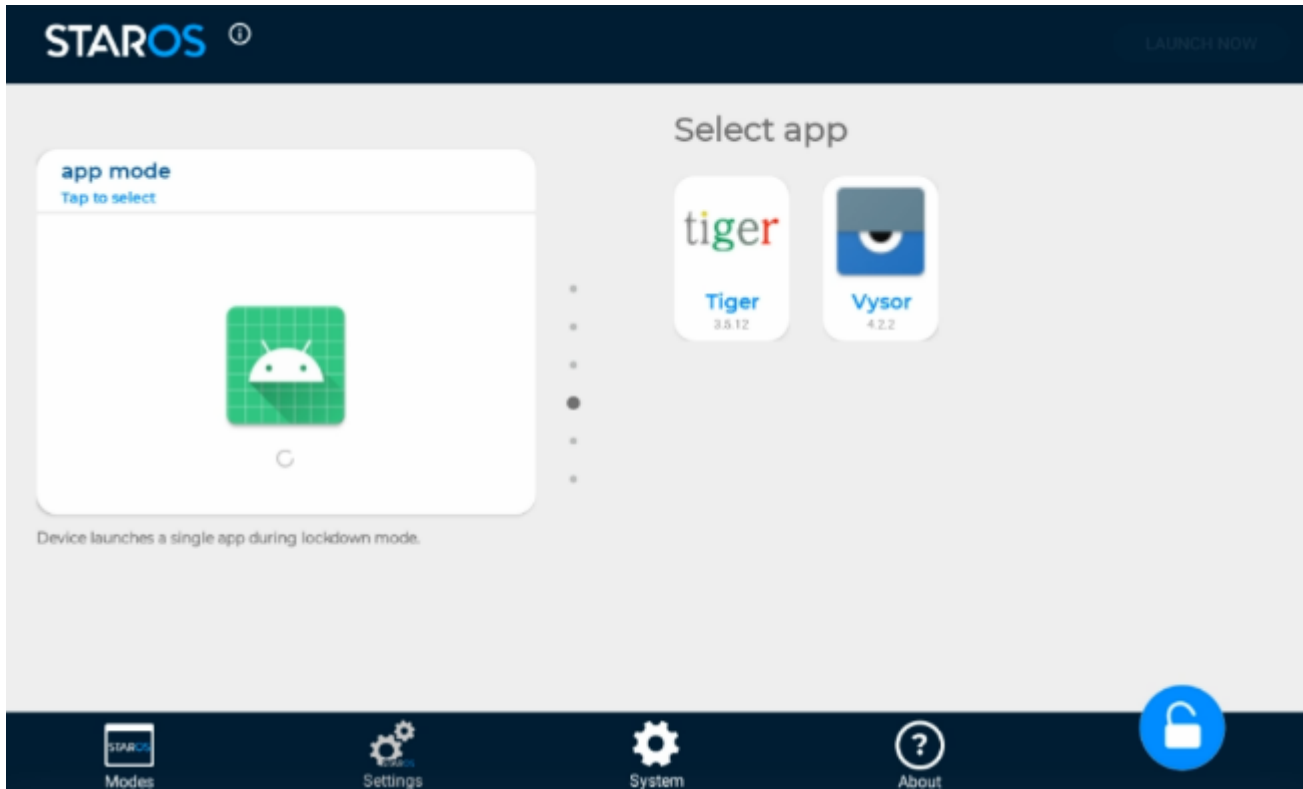
ثبت Tiger عبر USB Drive – عن طريق السحب للأسفل من الأعلى وضبط استخدام جهاز USB



اخترت وضع "التخزين القابل للاحتمال".

بعد ذلك، سيصبح جهاز USB قابلاً للقراءة عند السحب من الأعلى أو اختيار تطبيق مدير الملفات. اخترت المجلد وثبت ملف Tiger APK.

استخدم النظام في "وضع التطبيق" بمجرد تثبيت ملف Tiger APK.



يرجى ملاحظة أن جميع إعدادات أندرويد المتعلقة بـ Tiger مطلوبة. قم بضبط إعدادات أندرويد في قائمة "النظام".

تثبيت أجهزة Becot و غيرها باستخدام واجهة برمجة تطبيقات Zhou Ce

الأجهزة التي تستخدم واجهة برمجة تطبيقات Zhou Ce تحتاج إلى تثبيت zcapi.apk لتنفيذ التثبيت الصامت. يتم توفير وظائف أخرى من قبل تطبيق Tigermeeting باستخدام طرق ونوايا أندرويد العامة.

يرجى التواصل مع دعم Tigermeeting للحصول على آخر zcapi.apk.

غالبا ما تستخدم هذه الأجهزة وحدة تحكم LED الخاصة جدا بمنفذ OS-HHLED-A، والتي يدعمها تطبيق Tiger بالكامل بالفعل.

تركيب شاشات المنافسين

تاثير APK هو تطبيق أندرويد خفيف الوزن يستخدم مساحة مستخدم مصمم لدعم مجموعة واسعة من مجموعات تطوير البرمجيات المفتوحة والمملوكة بشكل أصيبي، بالإضافة إلى واجهات برمجة التطبيقات الخاصة بالعلامات التجارية لإدارة أجهزة الشاشات منخفضة المستوى. يكتشف تلقائيا قدرات الأجهزة ويستفيد من برامج التشغيل ووحدات التحكم المتاحة مثل LED و NFC و GPIO وغيرها، بغض النظر عن الشركة المصنعة أو العلامة التجارية للجهاز.

يعتمد العديد من مزودي غرف الاجتماعات واللافتات الرقمية — منافسو Tigermeeting — على أجهزة مملوكة أو تحمل علامات تجارية أو علامات تجارية بيضاء. بفضل بنية Tiger APK المرنة والمعيارية، يمكنها دعم هذه الأجهزة المملوكة بالكامل أو جزئياً. هذا يفتح الباب أمام العملاء للانتقال إلى حل Tigermeeting إذا وجدوه أكثر فائدة.

بينما لا تستطيع Tigermeeting تقديم دعم رسمي للشاشات المملوكة من المنافسين، ستجد أدناه قائمة بالشاشات المبلغ عنها التي نجح فيها تطبيق Tiger APK في العمل على أجهزة طرف ثالث.

ميتيو MR-IE10

شاشة MR-IE10 من Meetio مبنية على منصة IAdea XDS-1078. يوفر Tigermeeting دعماً كاملاً لجميع ميزات IAdea API. للحصول على تعليمات التثبيت، يرجى الرجوع إلى الفصل المخصص لشاشات IAdea.

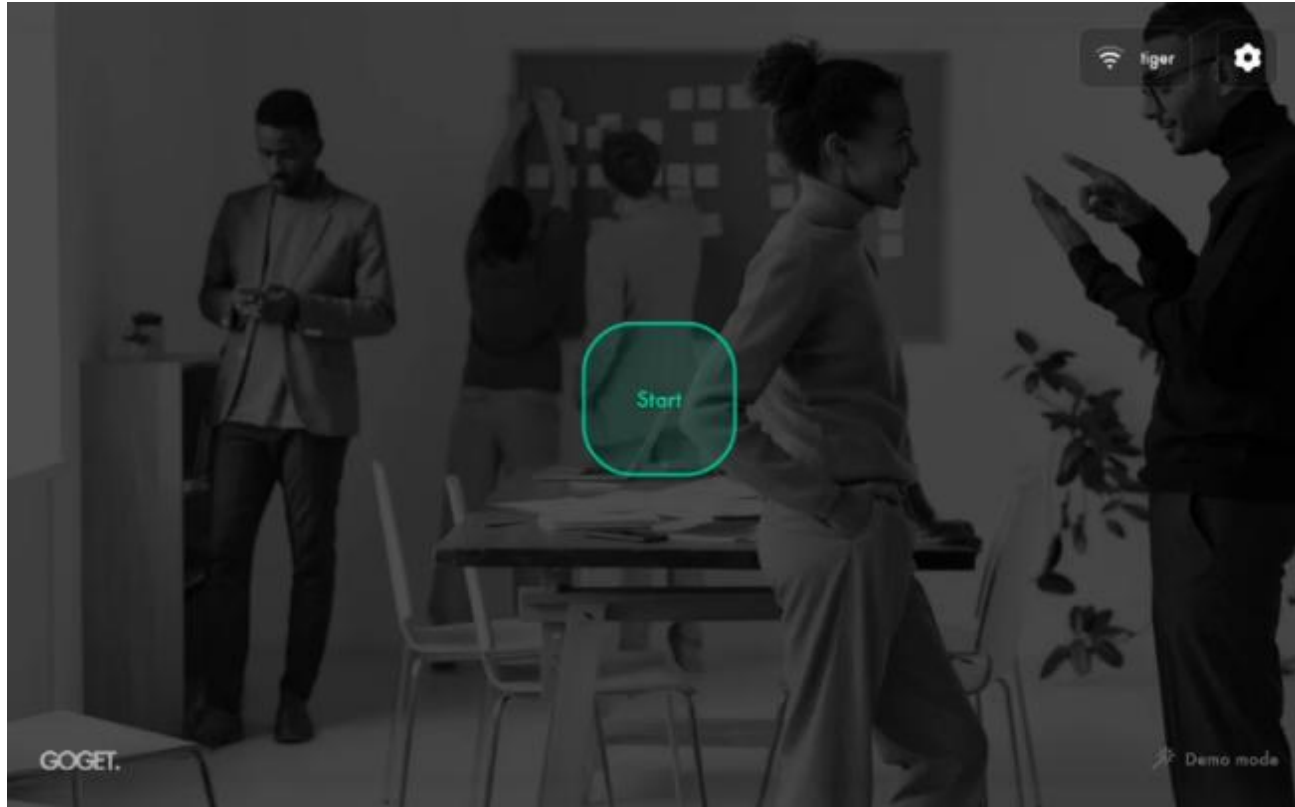
سلسلة ViewSonic EP1052

لوحات الجدولة ViewSonic EP1052-A و EP1052-L، بالإضافة إلى وحدة التحكم لمس غرفة الاجتماعات، مزودة بشاشات IAdea لتقديم قدرات إدارة غرف متقدمة. تعتمد هذه الأجهزة على منصة IAdea WRP-1000. يوفر Tigermeeting دعماً كاملاً لجميع ميزات IAdea API. للحصول على إرشادات حول التركيب، يرجى الرجوع إلى الفصل المخصص لشاشات IAdea.

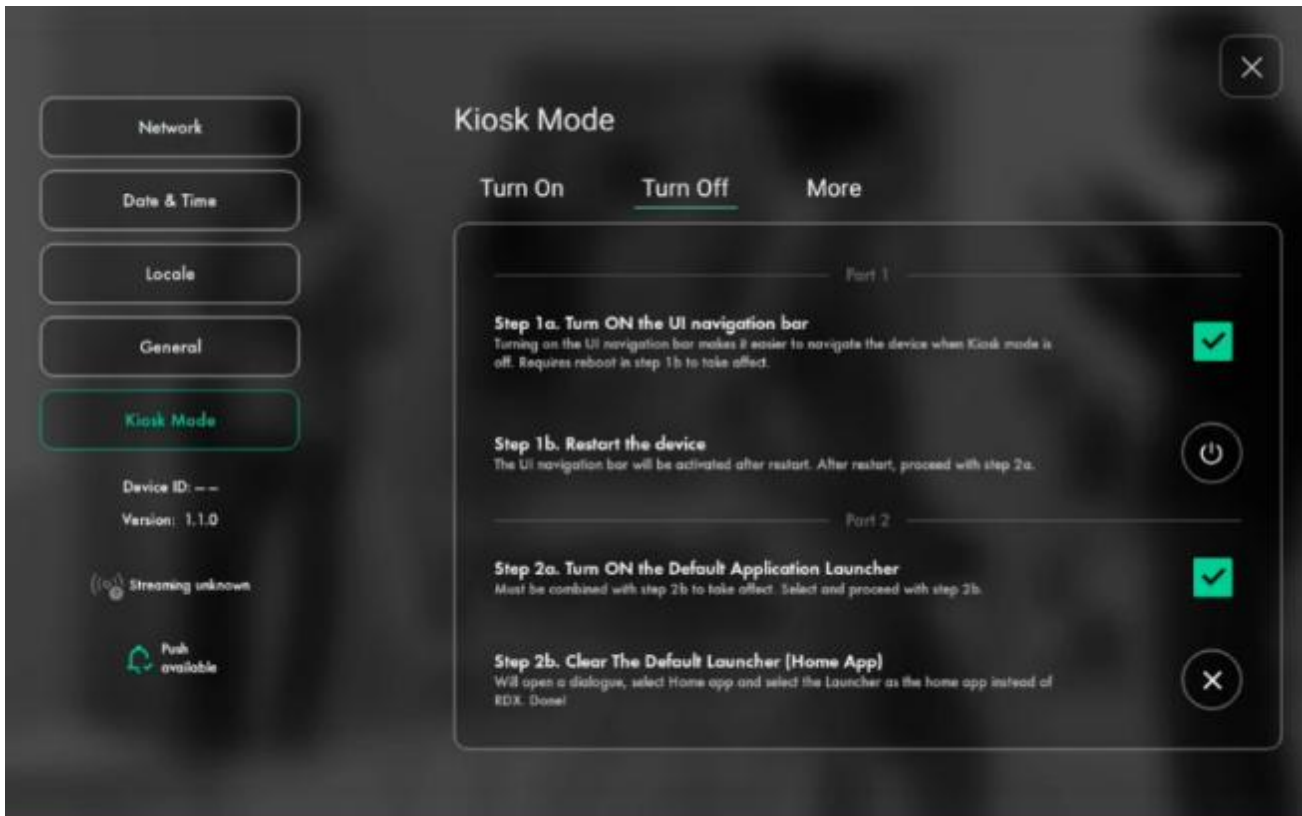
جوجيت جي جي وان

تقدم GoGet حل غرفة اجتماعات جذاب بصريا وسهل الاستخدام يعمل على شاشات أندرويد مملوكة تدار من السحابة. تتيح واجهة إدارة GoGet Room Display X للمستخدمين إعادة استخدام الشاشة لتطبيقات أخرى. باتباع خطوات التثبيت، يمكن نشر أي تطبيق متوافق — بما في ذلك تطبيق Tigermeeting. يتيح ذلك للمستخدمين تقييم وتشغيل Tigermeeting في السيناريوهات التي يفضل فيها حل داخل الموقع بدون خادم مع نموذج ترخيص دائم.

اضغط على علامة الترس في الزاوية اليمنى العليا من الشاشة لفتح قائمة الإعدادات



إيقاف وضع الكشك



بعد إعادة تشغيل الجهاز ، يصبح شريط النظام متاحا حيث يسمح السحب للأعلى بالوصول إلى إعداد أندرويد، وتثبيت Tiger كما هو الحال على أي جهاز أندرويد عادي.

بنفس الطريقة، يمكن إنشاء تطبيق GoGet Room Display X الممتاز كتطبيق Launcher افتراضي لاستعادة الحالة الأصلية للجهاز.

منافسون متوافقون آخرون

نظرا لأن الشاشات المستهدفة - المصممة خصيصا لإدارة غرف الاجتماعات مع أضواء LED، قارئ NFC، شاشة لمس وواجهات GPIO غالبا ما تشارك بين موردي حلول برمجيات إدارة غرف الاجتماعات - يمكن ل Tigermeeting بسهولة استبدال نظام إدارة غرفة الاجتماعات الخاص بالمنافسين على جميع الأجهزة المدعومة (المذكورة أعلاه، مثل ProDVX و IDea و Qbic و Aurora وغيرها)

في حال اختار عميل لديه بنية تحتية تعمل بالفعل مع شاشات على الجدران، لأي سبب كان، الانتقال إلى Tigermeeting. إذا كانت الشاشات من بين الأجهزة المدعومة، فستكون عملية الانتقال سهلة ومباشرة - في معظم الحالات حتى بدون إزالة الشاشة من الجدار.

لماذا قد ينقل شخص بيئته الوظيفية إلى Tigermeeting؟

إليك الأسباب الأكثر شيوعا:

- حل داخلي - إزالة الاعتماد على الإنترنت
- تحسين الأمان
- بدون اشتراك - تقليل التكلفة
- الميزات الفريدة لحل تايجر مييتينغ
- واجهة سهلة الاستخدام وبديهية

اقرأ المزيد في الأوراق البيضاء المنشورة على <https://tigermeeting.app/en/why-tiger>

شاشات المنافسين غير المتوافقة

ومع ذلك، هناك بعض الشركات المصنعة للشاشات التي لا تستطيع أجهزتهم تشغيل تطبيق تايجر بسبب القيود التقنية. تستخدم هذه المنتجات برامج ثابتة محكمة للغاية وطبقات نظام مملوكة تمنع تثبيت تطبيقات الطرف الثالث أو الوصول إلى مكونات مساحة المستخدم المطلوبة، مما يجعل عملية التكامل والنشر مستحيلة.

وبالتالي، لا يمكن نشر أو دعم تايجر على هذه المنصات.

تشمل الشركات المصنعة في هذه الفئة، ولكن لا تقتصر على:

- بيلينك
- لوجيتك
- جوان
- رائع
- كريسترون
- المشهد التدفق

Tigermeeting مفتوحة للتعاون لدعم أجهزة تصنيع الشاشات الممتازة هذه. يرجى إخبارنا إذا أردت تزيين المزيد من المكاتب وممرات المدارس مع Tigermeeting.

تركيب أجهزة أندرويد أو عصي التلفاز

يدعم Tigermeeting نظام تشغيل أندرويد، أينما يعمل وحجم الشاشة الذي يمتلك.

هذا هو الهدف، لكن البيان ليس صحيحا تماما – لأنه لا يمكن الادعاء بصحة هذا البيان قبل اختبار جميع الأجهزة بالضبط. على أي حال، يستخدم Tigermeeting بنية مرنة ومعدية لدعم أكبر عدد ممكن من إصدارات أندرويد ويطبق تقنيات واجهة أمامية متقدمة للتوسع على أحجام شاشات مختلفة – من 4" إلى 90" أو أعلى.

تم تصميم منتج الشاشة العامة ليقدم نظرة شاملة على غرف الاجتماعات وحالة غرف الاجتماعات المتاحة.

هناك تلفزيونات وشاشات أندرويد مخصصة تناسب هذا الغرض تماما (مثل فيليبس، ProDVX، سامسونج، إل جي، سوني وغيرها من الشركات المصنعة).

... ومع ذلك، هناك أجهزة أندرويد أخرى متوفرة في السوق مناسبة لهذا الغرض: أجهزة Android TV (مثل Xiaomi Mi TV Stick، Amazon Fite TV وغيرها).

تثبيت USB: معظم هذه الأجهزة مزودة بملحقات USB. بنسخ ملف تايجر APK (الذي تم تنزيله عبر تطبيق

Tigermeeting Admin) واستخدام مدير ملفات Android TV، اختر Tiger APK و نفذ تثبيتنا قياسيًا. يرجى ملاحظة أن جميع الأذونات - المذكورة سابقا - يجب أن تكون مضبوطة في الإعدادات - < التطبيقات - < Tiger

تثبيت متجر Play: عادة ما تحافظ أجهزة Android TV على حجم صغير جدا، لذلك لا تحتوي على جهاز USB. في هذه الحالات، يوفر متجر Google Play أو متاجر التطبيقات الأخرى التي توزع تطبيق Tigermeeting الرسمي مساعدة كبيرة في تثبيت ملف APK الخاص ب Tiger.

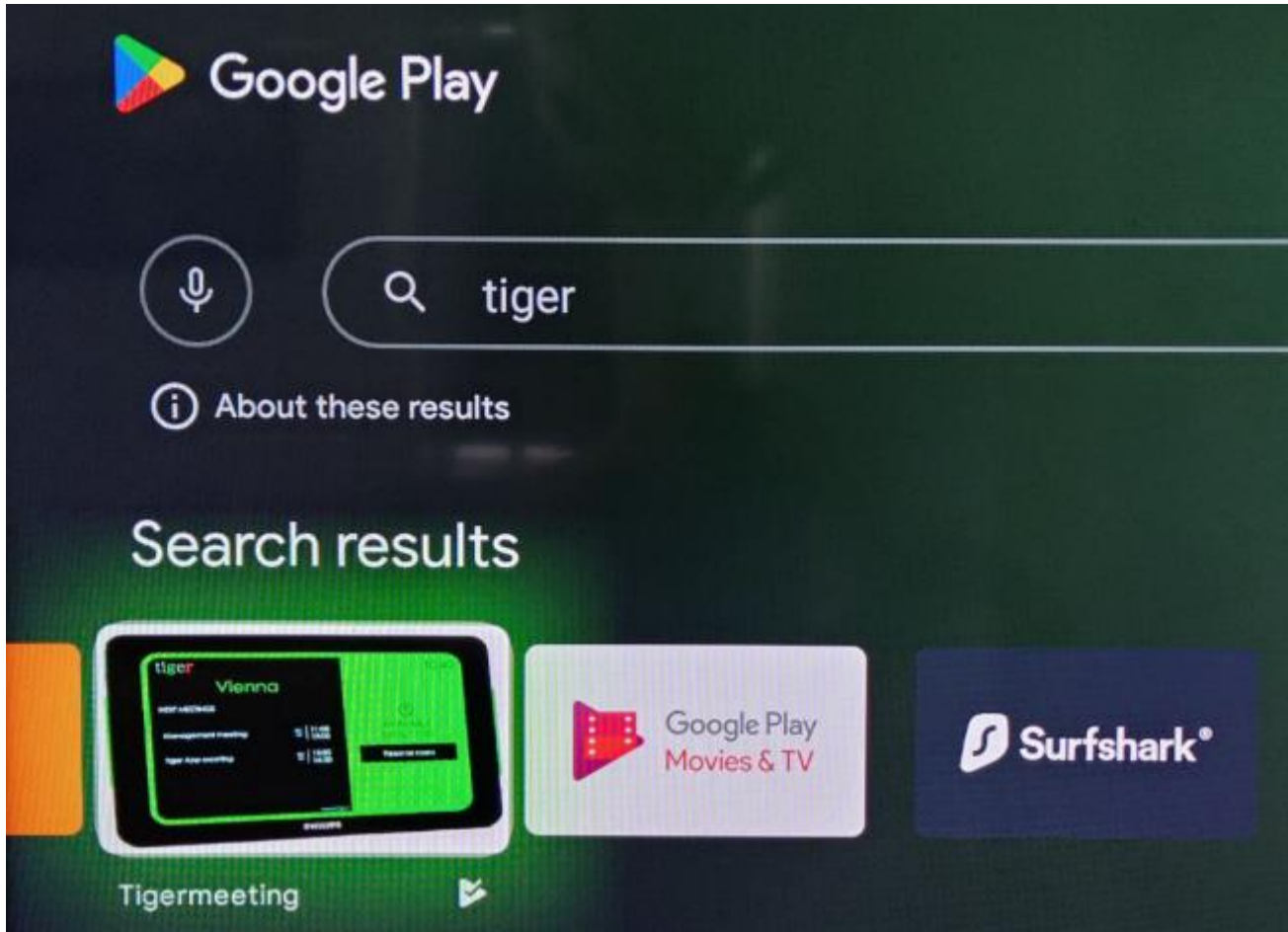
تثبيت ADB: إذا لم تتوفر خيارات أخرى، يقوم المستخدمون المتقدمون بتثبيت Tiger APK عبر جسر تصحيح أندرويد (ADB). للاطلاع على التعليمات التفصيلية، راجع الفصل ذي الصلة في هذا المستند.

Google Play، تثبيت متجر تطبيقات أمازون

جوجل بلاي و متجر تطبيقات أمازون هما من أكثر متاجر بلاي استخداما في العالم.

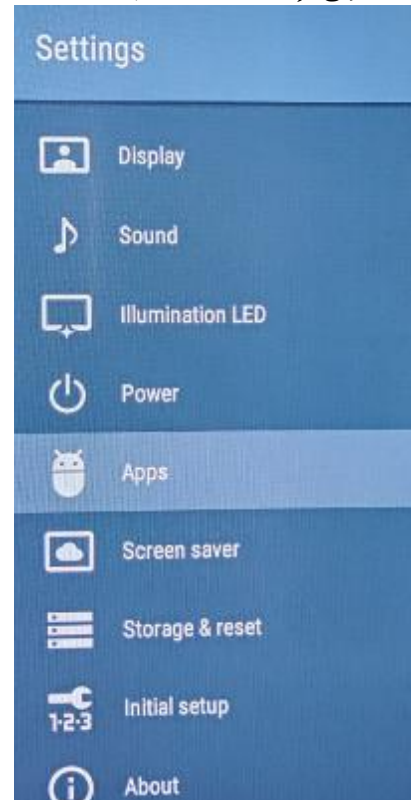
لتثبيت تطبيق Tiger overview على جهاز Android TV أو Android TV stick أو Amazon FireTV أو Fire TV، يرجى اتباع الخطوات التالية:

ابحث عن "Tigermeeting" في متجر الألعاب:

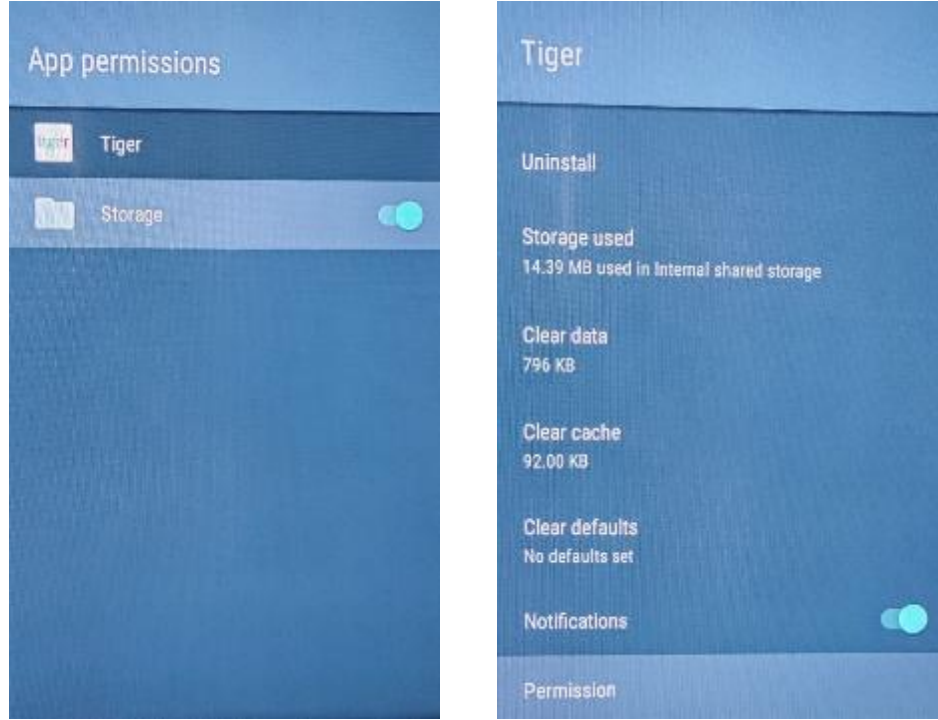


اعتمادا على نسخة أندرويد من التلفزيون، قد يتم منح "إذن التخزين" أو لا. ملف Tiger APK لن يعمل بدون صلاحيات التخزين.

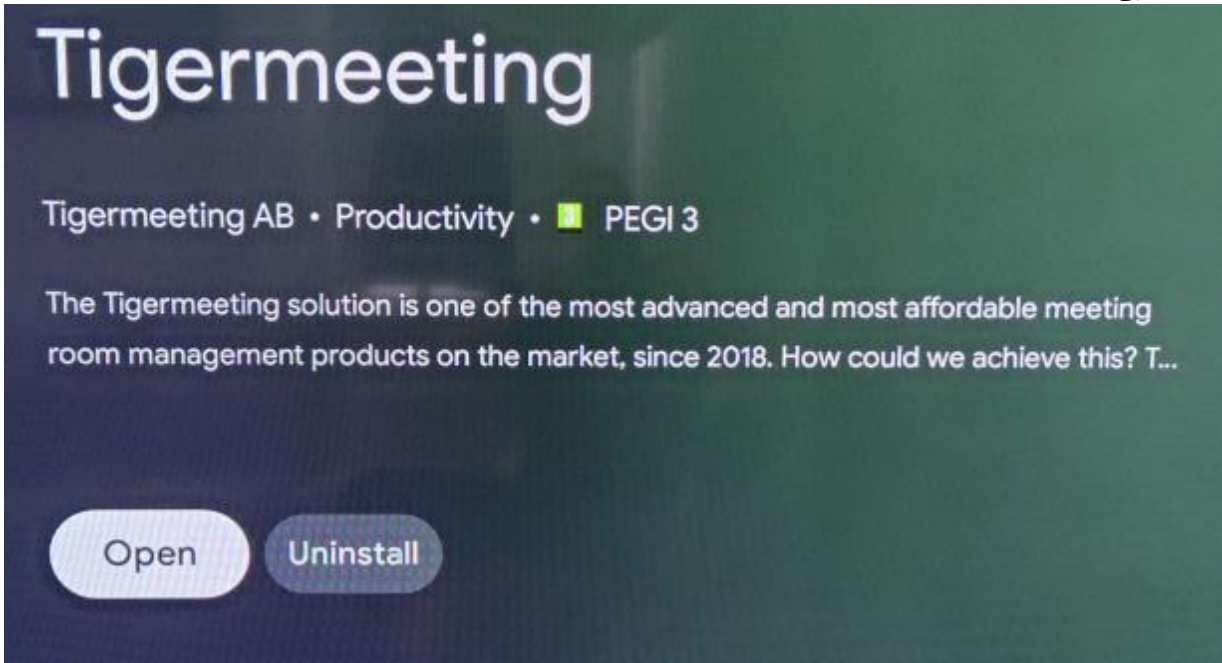
اذهب إلى الإعدادات->التطبيقات



مهم: تمكين صلاحيات التخزين



ابدأ التطبيق:



شاشة النظرة العامة الافتراضية ستأتي مع "لا توجد غرف محددة".

عندما يكون التلفاز/الشاشة في هذه الحالة، سيتمكن تطبيق Tigermeeting Admin من اكتشاف ذلك على الشبكة. يمكن تحديد الغرف وخيارات وخصائص Tigermeeting الأخرى من تطبيق إدارة Tigermeeting (يرجى قراءة دليل مستخدم المسؤول)
ملاحظة: جهاز شاشة النظرة العامة يعمل بالكامل تماما عند ظهور الشاشة الافتراضية.



يتم إجراء المزيد من التكوين عبر تطبيق المسؤول.

تعديلات المنافذ التسلسلية ومنافذ GPIO

بعض الأجهزة تستخدم منافذ تسلسلية للتواصل مع الأجهزة – أضواء LED، الوصول إلى الجذر، تحديثات النظام، التحكم في GPIO وغيرها.

يستخدم Tigermeeting الإعدادات الافتراضية للمصنعين، لكن يمكن تغيير الإعدادات الافتراضية في تطبيق إدارة Tigermeeting.

اعتن بكلمات Rockchip و Shimeta التسلسلية و GPIO في دليل مستخدم المسؤول.

تكوينات المعدات الطرفية

يدعم تايجر ميتينغ عدة معدات طرفية لتسهيل التحكم في الدخول، والمصادقة، أو تدفق المعلومات الحسية. تشمل المعدات الطرفية، أو كما نسمي الأجهزة، أجهزة USB والمعدات التي يتم التحكم بها بواسطة مراحل GPIO.

ملاحظة: الأجهزة الجديدة التي يتم توصيلها ب USB على شاشات أندرويد تتطلب موافقة مستخدم مرة واحدة على الشاشة.

ماسحات الحمار الوحشي

جميع ماسحات USB Zebra مدعومة التي تستخدم معرف البائع 05E0 (VID): (سداسي عشري)، والذي يعادل الرقم العشري 1504

يرجى ملاحظة أنه حتى لو دعم الجهاز البلوتوث أو RS232، فإن الاتصالات الأخرى غير USB معطلة برمجياً.

يجب وضع الماسح الضوئي في وضع **SNAPI**. يرجى مراجعة دليل جهازك، لكن في معظم الحالات ستقوم التعليمات التالية بضبط الماسحات في وضع **SNAPI** المطلوب للامتثال لنظام Tiger.



Com Protocol = SNAPI

ماسحات نيولاند AIDC

جميع ماسحات USB Newland مدعومة التي تستخدم معرف بائع 1EAB (VID): USB (سداسي عشري)، والذي يعادل الرقم العشري 7851

يرجى ملاحظة أنه حتى لو دعم الجهاز البلوتوث أو RS232، فإن الاتصالات الأخرى غير USB معطلة برمجياً.

يحتاج الماسح الضوئي إلى تكوين وضع **HID POS** (POS HID ماسح الباركود). يرجى مراجعة دليل جهازك، لكن في معظم الحالات ستقوم التعليمات التالية بتكوين ماسحات Newland في وضع نقاط البيع HID المطلوبة للامتثال لنظام Tiger.



@SETUPE1
Enter Setup



@INTERF5
USB HID-POS



@SETUPE0
** Exit Setup

ماسحات مارسون

معظم ماسحات USB Marson مدعومة التي تستخدم معرف بائع 26F1 (VID): USB (سداسي عشري)، والذي يعادل الرقم العشري 9969

يحتاج الماسح الضوئي إلى تكوين وضع وضع التخزين المخفي من USB .

يرجى مراجعة دليل جهازك، لكن في معظم الحالات ستقوم التعليمات التالية بتكوين الماسحات في وضع نقاط البيع HID المطلوبة للامتثال لنظام Tiger .



USB HID*

ماسحات البيانات اللوجية

معظم ماسحات بيانات USB التي تستخدم معرف بائع 05F9 (VID): USB (سداسي عشري)، والذي يتوافق مع الرقم العشري 1529 و 2060 على التوالي في وضع جهاز لوحة مفاتيح USB HID .

ماسحات هانيويل

معظم ماسحات Honeywell USB مدعومة والتي تستخدم معرف بائع 0C2E (VID): USB (سداسي عشري)، والذي يعادل الرقم العشري 3118 في وضع جهاز لوحة مفاتيح USB HID .

ماسحات ChiperLab

معظم ماسحات الباركود USB والبلوتوث من ChiperLab مدعومة عند التشغيل في أوضاع لوحة مفاتيح HID القياسية، أو وضع USB CDC (COM افتراضي)، أو أوضاع نقاط البيع HID . عادة ما تعرض أجهزة تشيبرلاب أوضاع USB القابلة للتكوين لمعرف البائع (VID) ومعرف المنتج (PID) وتدعم مجموعة واسعة من رموز UPC/2D (EAN/1D)،

(Code128، Code39، QR، DataMatrix، PDF417).

ماسحات Sunmi

ماسحات Sunmi مدمجة في أجهزة Sunmi Android وبالتالي لا تعتبر أجهزة لوحة مفاتيح USB HID مستقلة.

عند الاتصال عبر USB، تستخدم أجهزة Sunmi معرف بائع 28E9 (Sunmi (VID): سداسي عشري)، والذي يقابل الرقم العشري 10473، لكنه يحدد كامل طرفية Sunmi وليس وحدة ماسح منفصلة. تستخدم ماسحات Sunmi USB في أوضاع نقاط البيع عالية السعة.

ماسحات مصنعين آخرين

معظم أجهزة المسح الثابتة والمحمولة من USB "تعمل" فقط مع Tiger لأنها تقدم نفسها كأجهزة لوحة مفاتيح USB HID قياسية. هذا يعني أن أندرويد يتعامل معها تمامًا كلوحة مفاتيح فعلية:

- تظهر تحت dev/input/eventX/
- يستخدمون تصميم المفاتيح القياسي Generic.kl
- هي تحققن الأحرف في حقل الإدخال المركز
- لا توجد أمانيات، لا رمز مضيف USB، لا تعريفات، لا حاجة لمجموعة تطوير البرمجيات.

ماسح ProDVX Pogo

هذه الأجهزة تصنع بواسطة شركة MARSON. يرجى قراءة المزيد عن ذلك.

أضواء ProDVX Pogo LED

أضواء ProDVX Pogo LED هي أجهزة USB إلى UART.

تطبيق تايفر يخفي كل تعقيد وحدة التحكم المطلوبة. بمجرد توصيل جهاز Pogo بشاشة مدعومة، من المتوقع اكتشافه من قبل تطبيق Tiger والعمل عليه من العلبة.

قارئ NFC من ProDVX Pogo

تم اكتشاف جهاز قارئ NFC من نوع ProDVX Pogo بواسطة نظام التشغيل أندرويد. لا حاجة لإعدادات إضافية.

مرحلات GPIO

يمكن استخدام منافذ GPIO التي تدير المرحلات للتحكم في الوصول أو لأي غرض آخر عندما يمكن للمرحل تشغيل أو إيقاف معدات.

يتم تكوين منافذ GPIO عبر تطبيق الإدارة. يرجى قراءة الفصل المرتبط في دليل مستخدم المسؤول.

أجهزة الشاشتين

تطبيق تايفر مييتينغ يدعم الأجهزة ذات الشاشتين المستخدمة كالتالي:

- عروض الممرات المعلقة من السقف
 - مثبتة بشكل عمودي على الجدار
 - الأجهزة الواقفة على الطاولات داخل غرفة الاجتماعات
- هذه الأجهزة تعرض نفس المحتوى من كلا الجانبين (كلا الشاشتين).

ملاحظة: بما أن Tigermeeting يدعم تدوير الشاشة على جميع الأجهزة - فإن بعض إعدادات البرنامج الثابت تمثل تحديات في تدوير الشاشة الثانوية (تجنب المحتوى المقلوب). يرجى اختبار الاتجاه المطلوب على الجهاز المختار.

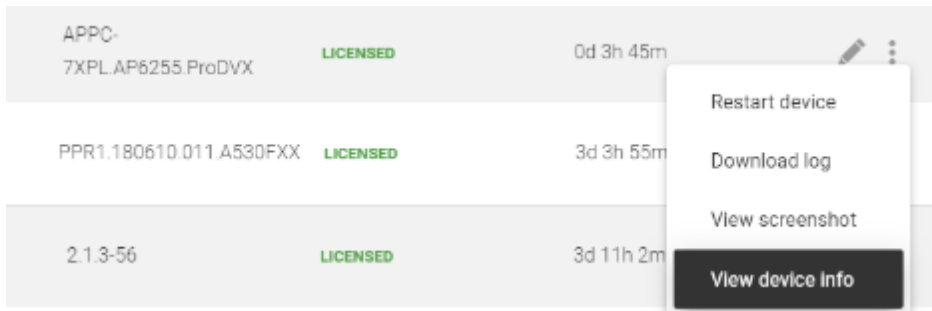
اقرأ المزيد في دليل مستخدم المسؤول.

شاشة الحجز أو شاشة النظرة العامة

إصدار Tigermeeting لأندرويد عام – واحد للجميع.
اختيار ما إذا كان تطبيق Tigermeeting المثبت على أندرويد يتصرف كشاشة حجز أو شاشة نظرة عامة يعتمد فقط على حجم شاشة الجهاز.

إذا كان حجم شاشة الجهاز أقل من 16 بوصة، فسيعمل ملف APK كشاشة حجز.
إذا كان حجم شاشة الجهاز أكبر من 16 بوصة، فستتصرف APK كشاشة عامة

ملاحظة: هناك أجهزة لا تبلغها النظام بنسبة البكسل لكل DPI المطلوبة لحساب الشاشة. في هذه الحالات، يمكن أن تتصرف الشاشة الصغيرة كنظرة عامة أو شاشة أكبر كشاشة حجز. هذه حالة شاذة يجب الإبلاغ عنها لدعم Tigermeeting، حيث ترسل إخراج "معلومات الجهاز" للشاشة إلى support@tigermeeting.app (فقط نسخ/لصق من النافذة إلى البريد)



Device Info - 192.168.88.219

```
Build: DEBUG - for development and QA only
Last Startup: 2024-03-02T10:09:06.272+01:00
Last App Update: never

NETWORK
IP Address: 192.168.88.219
Broadcast Address: /192.168.88.255

DEVICE
Device Id: 9823c0d2ccc35ee1
Manufacturer: ZOMTD
Model: APPC 7XPL
Brand: rockchip
Product Name: rk3368
Screen Size: W: 4.8 H: 2.6 D: 5.5 (overview > 15)
LCD Lights: true (ProDVX)
```

RELOAD

CLOSE

إلغاء تثبيت تطبيق تايجر

تطبيق تايجر ميتينج هو تطبيق في مساحة المستخدم – وهو تطبيق عادي بدون أي حقوق خاصة، لذلك من السهل جدا إزالته باستخدام الطرق القياسية:

- إعدادات أندرويد: -> التطبيقات والإشعارات -> تايجر -> يتوقف بالقوة -> إلغاء التثبيت (أحيانا يجب إزالة الإعدادات الافتراضية للتطبيقات قبل إلغاء التثبيت)
- تطبيق إدارة Tigermeeting: الشبكة -> اختيار الجهاز -> في القائمة الجانبية اليسرى للجهاز -> إعادة ضبط المصنع

rs.manufaktura.tiger قم بإلغاء تثبيت ADB Shell: PM •

أين يمكن الحصول على شاشات أندرويد متوافقة؟

تايغرميتينغ هو مزود عالمي لبرمجيات حلول غرف الاجتماعات - لذلك فإن البرمجيات والترخيص والدعم تدار من قبل تايغرميتينغ نفسها - بينما لا تتعامل تايغرميتينغ مع مبيعات أو توزيع الأجهزة على الإطلاق، بسبب اللوائح المحلية المعقدة غالباً والتزامات دعم الأجهزة/الخدمة.

في بعض الدول، لدى تايغرميتينغ عقود مع موزعي أجهزة محليين قادرين على توفير حلول جاهزة لتايغرميتينغ: الأجهزة + حزم تراخيص تايغرميتينغ.

في بقية العالم، لا يتبع Tigermeeting الأجهزة بل تتعاون مع فيليبس وموزعي الأجهزة الآخرين.

يرجى إخبارنا أكثر عن احتياجاتك ومتطلباتك في <https://tigermeeting.app/contact> وسنساعدك في العثور على موزع/موزع أو وكالة أو وكالة IAdea المحلية مثل فيليبس، سامسونج، لينوفو، شياومي، أوبو، هواوي، أمازون، موتورولا، أسوس، أورورا متعددة الوسائط، ShiMeta، TouchWo، ELC، ProDVX، ALLNET، Qbic، Levinko، Aurora، iiyama، AOpen، AllSee أو IAdea للحصول على الأجهزة المختارة.

تتعاون Tigermeeting مع شركة تصنيع الأجهزة الأصلية في شينزن، الصين، والتي يمكنها إنتاج أجهزة أندرويد متوافقة مع Tiger بمواصفات وعلامتك التجارية الخاصة.

دعم جميع أجهزة أندرويد المتاحة في العالم أمر مستحيل ببساطة - لكن استخدام التكنولوجيا المتقدمة التي تسمح بدعم إصدارات أندرويد مختلفة ومعظم أحجام الشاشات المختلفة، يفتح آفاقاً لاستخدام هواتف أندرويد القديمة، والأجهزة اللوحية، والعلامات التجارية الأقل تكلفة التي تجعل حل Tigermeeting أكثر توفيراً - مع الهدف من أفضل تكلفة لتكلفة لمنتج إدارة غرف الاجتماعات في العالم.

يرجى ألا تنس أن Tigermeeting APK يمكن أن يعمل على أي جهاز أندرويد تقريباً موجود في المكتب، لكن من شبه المستحيل أن يتم اختبارها جميعاً من قبل فريق TigerMeeting QA.

مصنوفة توافق أجهزة تايجر مييتينغ

يهدف Tigermeeting إلى دعم جميع أجهزة أندرويد من الإصدار 4.1 وما بعده على جميع المعماريات الشائعة: x86، x86_64، armeabi-v7a، arm64-v8a.

هناك منتجات مستهدفة، مصممة خصيصاً لإدارة اللافتات الرقمية وغرف الاجتماعات. غالباً ما توفر شركات تصنيع الأجهزة واجهات برمجة التطبيقات و SDK الخاصة للتواصل مع الجهاز والاستفادة من تلك الميزات الخاصة بالعتاد. – مثل أضواء LED وما إلى ذلك.








لقد اندمجت Tigermeeting مع بعض أجهزة الشركات الكبرى المصنعة للافتات الرقمية. يعتمد هذا التكامل بشكل أساسي على قدرات واجهات برمجة التطبيقات الموردة؛ لذلك، ليست كل الوظائف متاحة على جميع الأجهزة.








ملاحظة: جميع وظائف تطبيق Tigermeeting النقية متاحة على جميع الأجهزة – بما في ذلك جميع وظائف حجز التقويم، تغيير السمة والخلفية، الإدارة المحلية، التحليلات، السجلات، توافق تطبيقات الإدارة، وغيرها (اقرأ المزيد عن ميزات Tigermeeting في دليل مستخدم المسؤول)








1	فيليبس PHILIPS 13	IAdea	ProDVX	كوبيك BIC	أورورا Aurora	ALLNET	آخرون
أضواء LED	●	●	●	●	●	●	●
إعادة التشغيل	●	●	●	●	●	●	●
لقطة شاشة	●	●	●	●	●	●	●
مشغل الفيديو	●	●	●	●	●	●	●
معلومات الجهاز	●	●	●	●	●	●	●
مصادقة NFC/RFID	●	●	●	●	●	●	●
قراءة/مصادقة الماسح الضوئي	●	●	" ●	●	●	●	●
التحكم في GPIO	●	●	●	●	●	●	●
القيادة اللاحقة	~ ●	●	●	●	●	●	●
ترقية SW/APK	●	●	* ●	●	* ●	●	* ●
تحديث FW	●	^ ●	^ ●	●	^ ●	●	●
مقاييس الوضع الصحي	●	●	●	●	●	●	●
الوضع الغامر	●	●	●	●	●	= ●	= ●
وضع الصيانة	●	+ ●	●	●	●	●	●
دعم متجر التطبيقات	●	●	●	●	●	●	●

2	AOpen	أولسي Isee	ELC	آيسبيتش ALPTECH	شي ميتا Sbitmeta	SWEDX	تاتشو TouchWo
أضواء LED	●	●	●	●	●	●	●
إعادة التشغيل	●	●	●	●	●	●	●
لقطة شاشة	●	●	●	●	●	●	●
مشغل الفيديو	●	●	●	●	●	●	●
معلومات الجهاز	●	●	●	●	●	●	●
مصادقة NFC/RFID	●	●	●	●	●	●	●
قراءة/مصادقة الماسح الضوئي	●	●	●	●	●	●	●

التحكم في GPIO	●	●	●	●	●	●	●
القيادة اللاحقة	●	●	●	●	●	●	●
ترقية SW/APK	●	●	●	●	●	●	●
تحديث FW	●	●	●	●	●	●	●
مقاييس الوضع الصحي	●	●	●	●	●	●	●
الوضع الغامر	= ●	= ●	= ●	= ●	= ●	= ●	= ●
وضع الصيانة	●	●	●	●	●	●	●
دعم متجر التطبيقات	●	●	●	●	●	●	●

3	جوجل 	سامسونج 	PlusOne 	هواوي 	نيو لاند 	إيياما 	روكتشيب 
أضواء LED	●	●	●	●	●	●	●
إعادة التشغيل	●	●	●	●	●	●	●
لقطة شاشة	●	●	●	●	●	●	●
مشغل الفيديو	●	●	●	●	●	●	●
معلومات الجهاز	●	●	●	●	●	●	●
مصادقة NFC/RFID	●	●	●	●	●	●	●
قراءة/مصادقة الماسح الضوئي	●	●	●	●	% ●	●	●
التحكم في GPIO	●	●	●	●	●	●	●
القيادة اللاحقة	●	●	●	●	●	●	●
ترقية SW/APK	* ●	* ●	●	●	* ●	●	●
تحديث FW	^ ●	^ ●	^ ●	^ ●	●	●	●
مقاييس الوضع الصحي	●	●	●	●	●	●	●
الوضع الغامر	= ●	= ●	= ●	= ●	●	= ●	= ●
وضع الصيانة	●	●	●	●	●	●	●
دعم متجر التطبيقات	●	●	●	●	●	●	●

4	بورت وورلد 	ليفينكو 	إيلوتاتش 	MIOLCD 	جلوري ستار 	方糖 	AllWinner 
أضواء LED	●	●	" ●	●	●	●	●
إعادة التشغيل	●	●	●	●	●	●	●
لقطة شاشة	●	●	●	●	●	●	●
مشغل الفيديو	●	●	●	●	●	●	●
معلومات الجهاز	●	●	●	●	●	●	●
مصادقة NFC/RFID	●	●	●	●	●	●	●
قراءة الماسح الضوئي	●	●	●	●	●	●	●
التحكم في GPIO	●	●	●	●	●	●	●
القيادة اللاحقة	●	●	●	●	●	●	●
ترقية SW/APK	●	●	●	●	●	●	●
تحديث FW	●	●	●	●	●	●	●
مقاييس الوضع الصحي	●	●	●	●	●	●	●
الوضع الغامر	●	= ●	= ●	= ●	●	●	●
تعديل الصيانة	●	●	●	●	●	●	●
دعم متجر التطبيقات	●	●	●	●	●	●	●

5	uInk 	الحمار الوحشي 	هانيويل 	أوروفو 	ميمو 	داتالوجيك 	فيوسونيك 
أضواء LED	●	●	●	●	●	●	●
إعادة التشغيل	●	●	●	●	●	●	●
لقطة شاشة	●	●	●	●	●	●	●
مشغل الفيديو	●	●	●	●	●	●	●
معلومات الجهاز	●	●	●	●	●	●	●
مصادقة NFC/RFID	●	●	●	●	●	●	●
قراءة الماسح الضوئي	●	٪ ●	٪ ●	٪ ●	●	٪ ●	●
التحكم في GPIO	●	●	●	●	●	●	●
القيادة اللاحقة	●	●	●	●	●	●	●
ترقية SW/APK	●	●	●	●	●	●	●
تحديث FW	●	●	●	●	●	●	●
مقاييس الوضع الصحي	●	●	●	●	●	●	●
الوضع الغامر	●	= ●	= ●	= ●	= ●	= ●	●
تعديل الصيانة	●	●	●	●	●	●	+ ●
دعم متجر التطبيقات	●	●	●	●	●	●	●

الأسطورة:

● حسنا - الوظائف مدعومة

● لا - واجهة برمجة التطبيقات الخاصة بالبائع تسمح بهذه الوظيفة، لكنها غير مطابقة من قبل Tiger.

● لا/أ - غير قابل للتطبيق - لا توجد واجهة برمجة تطبيقات أو أدوات لتنفيذ العملية.

* - يمكن تفعيل ترقية SW/APK لكن الموافقة على الشاشة مطلوبة

- - الترقية السلسلة ل SW/APK متاحة عبر متاجر التطبيقات

^ - مورد الأجهزة يدفع الترقية بشكل مستقل عن Tigermeeting.

+ - بعد إعادة التشغيل تفاعل مع AppStart لإيقاف تشغيل التشغيل مؤقتا

~ - استخدم تقنية CMND الأكثر تطورا من فيليبس بدلا من ذلك. المزيد في <https://cmdn.io>

= - باستخدام تثبيت الشاشة (اقرأ دليل الجهاز)

" - ملحق جانبي لوجود

٪ - يدعم مسح رمز QR المدمج، إلى جانب مسحات USB القياسية

ملاحظات مصفوفة التوافق:

- أرقام الطاولة 1، 2، 3... هي فقط للمرجع - لا يوجد أولوية أو ترتيب معين في القائمة
- عمود الآخرين يمثل جميع أجهزة أندرويد العشوائية الأخرى. هذا يعني أنه يمكنك استخدام أي جهاز لوجي أندرويد أو هاتف محمول وتوقع أن تعمل هذه الوظائف. هذه أجهزة عامة - لم تصمم وصنعت صراحة لأغراض إدارة غرف الاجتماعات (مثل سوني، أسوس، شياومي، لينوفو، تيكنو، أوبو، فيفو، إبتل...)
- تشمل مجموعة Others أيضا جميع أجهزة مصنعي اللافقات الرقمية الممتازة الأخرى التي لم تكمل Tigermeeting بعد تكامل الأجهزة بالكامل (مثل Kramer، Black Box، Yealink، Crestron، Harman، Neat، Cisco).
- دعم متجر التطبيقات يعني توفر متاجر تطبيقات أندرويد بشكل افتراضي أو اختياري مثل Google Play، متجر التطبيقات Amazon و HUAWEI AppGallery، متجر سامسونج جالاكسي، Xiaomi GetApp / Mi App، متجر VIVO V-Appstore، OPPO Store، Transsion Palmstore، Aptoide، ONE Store و Mall، متاجر التطبيقات المماثلة

ملاحظة:

إذا كان لديك أجهزة ممتازة، وشاشات رائعة بميزات جذابة لا يدعمها Tigermeeting بعد.
يرجى التحدث معنا – نحن سعداء بالدمج – وإضافة أيقونة جهازك إلى تطبيق Tigermeeting

سيكون التكامل - على الأرجح - سهلاً للغاية، لأن ملف Tigermeeting Android APK مرّن جداً، مصمم ومصمم بعناية
ويستخدم أنماط هندسة برمجيات ممتازة.
ناهيك عن الخبرة والمعرفة التقنية التي تراكمت خلال تكاملات المصنعين السابقة.

على سبيل المثال: Tiger APK يدعم بالكامل مجموعة واسعة من شرائح Rockchip وShiMeta ويُدعم أكثر وحدات تحكم
LED شيوعاً مثل zigbee_reset، المنفذ التسلسلي، jnielc، واجهة Yuxian API، مقبس lztech، sysfs، adwdev،
Milesight... والعديد من واجهات برمجة التطبيقات المملوكة الأخرى التي تدعم مخططات ألوان تشغيل/إيقاف، 3 ألوان، 7
ألوان و RGB كاملة.

من فضلكم، تحدثوا معنا، ولنزئى المزيد من غرف الاجتماعات والمكاتب وممرات المدرسة معاً.



بأرقام دقيقة، يدعم تطبيق Tigermeeting:

- 21 واجهة برمجة تطبيقات مختلفة لأندرويد (الإصدارات 16..37)
- 17 واجهة برمجة تطبيقات مختلفة لبائعي الأجهزة
- 14 مجموعة تطوير مدمجة مختلفة
- 12 وحدة تحكم LED مختلفة
- 10 تقنيات NFC/RFID
- 4 بنى أجهزة
- 9 واجهات برمجة تطبيقات GPIO مختلفة
- 8 شرائح مختلفة
- 7 علامات تجارية لماسح رموز QR / الباركود

... والعد مستمر.

تحالفاتنا الاستراتيجية مع الشركات المصنعة والمصنعة الأصلية في المناطق القريبة من الشاطئ والخارج والشرق الأقصى تتيح لنا تقديم
جودة ومرونة وابتكار على نطاق عالمي.

من فضلكم، تحدثوا معنا، ولنزئى المزيد من غرف الاجتماعات والمكاتب وممرات المدرسة معاً.

بيان لأحة حماية البيانات العامة

تستخدم منتجات تايجر مييتينغ تقنية قاعدة بيانات موزعة فريدة وعالية التصنيف - لذلك يتم توزيع المعلومات والتكوين نفسه بين أجهزة الشاشة داخل بنية الشبكة المحلية فقط.
لا حاجة إلى مركز بيانات محلي أو أي مخزن بيانات خارجي - لذلك لا يوجد أي محفظة بيانات خارجية.

شاشات الحجز والنظرة العامة

- عمليات التقييم - مثل الحجز على الشاشات وعرض أحداث التقييم على شاشات الحجز والنظرة العامة، هي عمليات طلب/استجابة قائمة على واجهة برمجة التطبيقات بين مزود التقييم الإلكتروني (مثل مايكروسوفت أو جوجل) لأغراض العرض فقط. لا يتم تخزين أي بيانات شخصية على الأجهزة أو نقلها إلى مكان آخر.

تطبيق الإدارة

- يصبح تطبيق مدير Tigermeeting - بحد ذاته - جزءاً من قاعدة البيانات الموزعة بمجرد تسجيل الدخول إلى الشبكة - ولا يتم تخزين أي معلومات على جهاز المسؤول.
- ومع ذلك، يتم تخزين بيانات اعتماد دخول مستخدمى المسؤولين ومعلومات ترخيص العملاء في سحابة Tigermeeting (خادم الترخيص، كما نسميها) بصيغة هاش باستخدام خوارزمية تشفير عالية الأمان. هذه المعلومات تستخدم للمصادقة من قبل المسؤول.
- في حال اختار العميل ذلك - يمكن استخدام سحابة Tigermeeting لتخزين نسخة احتياطية من شبكة العميل - لقطه إعدادات البنية التحتية بصيغة مشفرة - والتي تستخدم لوظائف استعادة الشبكة.

التحليلات

- إذا اختار العميل ذلك - تستخدم سحابة Tigermeeting لتخزين معلومات استخدام غرفة الاجتماعات المجمعة والمجهولة التي تعرض تحت صفحات تحليلات غرفة الاجتماعات - لعرض إحصائيات استخدام الغرفة، وميل الحجز، وسلوك الشركة للحجز وتوفير معلومات مفيدة لتحسين استخدام غرفة الاجتماعات، وصحة الأجهزة نفسها.
- الأحداث مجهولة الهوية - بمعنى ما، ترتبط بعنوان MAC أو معرف الإعلان للأجهزة فقط.
- يتم إرسال الأحداث بواسطة تطبيقات Tigermeeting عندما يتم تفعيل ميزة التحليلات/سجل الأحداث وتكون الأجهزة تعمل أثناء الحدث. لمزيد من المعلومات، يرجى قراءة توثيق تطبيق الإدارة وتنويه التحليلات في أسفل كل صفحة من صفحات التحليلات.

ملفات تعريف الارتباط على الويب

- Tigermeeting لا يستخدم أي ملفات تعريف ارتباط تحتوي على بيانات شخصية - اقرأ المزيد في <https://tigermeeting.app/cookie-policy>

عند الطلب الصريح، يمكن طلب عرض/تسليم أو حذف جميع سجلات الأحداث المتراكمة وبيانات العملاء الأخرى بشكل دائم.

لمزيد من المعلومات، يرجى قراءة سياسة الخصوصية الخاصة بـ Tigermeeting - <https://tigermeeting.app/privacy-policy> - التي تتوافق مع لوائح GDPR، CCPA، PipedA، CDR، LGPD و POPI.



تتبع TigerMeeting هيكلها المحلي بشكل طبيعي متطلبات الاستقلالية الوطنية للبيانات وأنظمة المعلومات مثل:

- الصين: قانون الأمن السيبراني وقانون أمن البيانات، الذي يلزم تخزين ومعالجة أنواع معينة من البيانات داخل البلاد للحفاظ على الأمن القومي والاستقلالية
- الهند: مشروع قانون حماية البيانات الشخصية الرقمية، الذي يتضمن أحكاما لتوطين البيانات ويهدف إلى ضمان بقاء البيانات الحيوية داخل البلاد.
- ينص القانون الفيدرالي الروسي للبيانات الشخصية (FZ-152) صراحة على جمع جميع البيانات الشخصية للمواطنين الروس في البداية وتخزينها في قواعد بيانات تقع فعلياً داخل الاتحاد الروسي.
- يتطلب قانون الأمن السيبراني في فيتنام ومراسيم تنفيذه (مثل المرسوم 53) من الشركات المحلية وبعض الشركات الخارجية في قطاعات محددة (مثل وسائل التواصل الاجتماعي، التجارة الإلكترونية، المدفوعات عبر الإنترنت) تخزين أنواع معينة من بيانات المستخدمين في فيتنام لفترة محددة.
- تنص لوائح الحكومة الإندونيسية (مثل GR71) على تشغيل الأنظمة الإلكترونية "ذات النطاق العام" إنشاء مراكز بيانات ومراكز استعادة الكوارث داخل إندونيسيا، مما يتطلب فعلياً تخزين البيانات محلياً.

اطلب تراخيص DEMO

تراخيص DEMO هي تراخيص إنتاج تعمل بالكامل ذات صلاحية زمنية محدودة. لا توجد دفعات أو التزامات - سواء أثناء طلب تراخيص DEMO أو بعد انتهاء صلاحية تراخيص DEMO. الفكرة هي أن العملاء المحتملين قادرين على اختبار قوة حل Tigermeeting في بيئتهم الخاصة باستخدام معداتهم الخاصة. عندما تنتهي صلاحية ترخيص DEMO. تتوقف الشاشات ببساطة عن استخدام التقويمات الإلكترونية وتعود إلى وضع العرض التجريبي الأصلي - دون إحداث أي ضرر أو تغيير في بيئة العملاء.

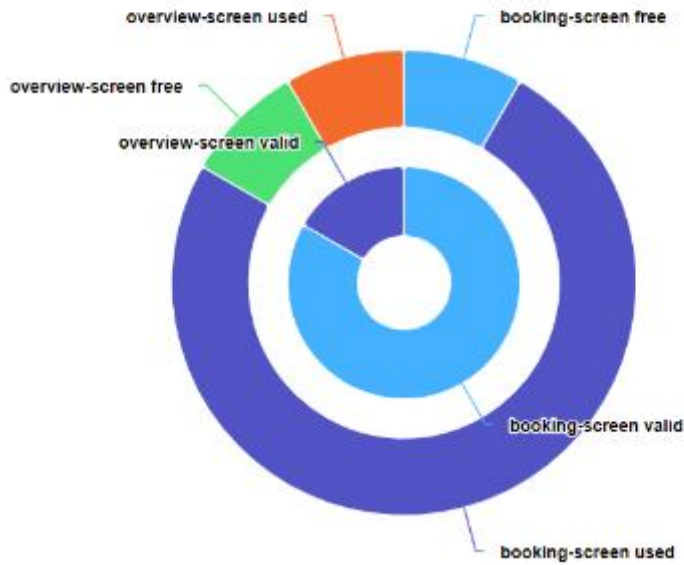
يمكن للعملاء في أي وقت - خلال فترة التقييم/التجربة أو بعد انتهاء صلاحية تراخيص DEMO - طلب تراخيص دائمة والاستمرار في استخدام بنية Tigermeeting التحتية بكامل الطاقة والوظائف مرة أخرى. اطلب ترخيص DEMO مجاني لاختبار منتجات Tigermeeting في بيئتك الخاصة قبل الشراء في <https://tigermeeting.app/en/contact>.

عادة ما تكون تراخيص DEMO صالحة لمدة 30 يوما، لكن هذا ليس حادا صارما. يمكن بسهولة تمديد صلاحية ترخيص DEMO إذا تطلب الأمر وقتا أطول للتقييم. يمكن التحقق من صلاحية وتوزيع التراخيص في تقرير التحليلات الخاص بتطبيق الإدارة - < Analytics - > الشركة.

booking-screen licences: 10 total / 9 used / 1 free / 0 demo / 0 expired / 0 deleted
overview-screen licences: 2 total / 1 used / 1 free / 0 demo / 0 expired / 0 deleted

Licence summary

A graphical presentation of the table shown above



معلومات الاتصال

البريد الإلكتروني: info@tigermeeting.app
 الويب: <https://tigermeeting.app/en/contact>
 دعم العملاء: support@tigermeeting.app

احصل على مزيد من المعلومات بالنقر على نقطة القائمة "حول" في تطبيق الإدارة.

tiger

TIGERMEETING ADMIN VERSION: 3.3.3

Tigermeeting AB

A Swedish company, that brings high-end meeting management
and calendar products to affordable level.
Please, take contact with us for any inquiry.

Address: Edbovägen 47, 142 63 Stockholm, Sweden
info@tigermeeting.app | support@tigermeeting.app

Release Notes Terms of Service
 Customer Support Privacy Policy
 Open Source Licenses Cookie Policy

Let us shine up your meeting rooms.
 Global presence with Scandinavian quality.

وسائل التواصل الاجتماعي

تابعونا على وسائل التواصل الاجتماعي للحصول على تحديثات الحدث حول أخبار المنتجات والإصدارات الجديدة.

لينكدإن [/https://www.linkedin.com/company/tigermeeting](https://www.linkedin.com/company/tigermeeting)
 فيسبوك [/https://www.facebook.com/tigermeeting](https://www.facebook.com/tigermeeting)
 إنستغرام <https://www.instagram.com/tigermeeting>
 GitHub <https://www.github.com/tigermeeting>
 X (تويتر) <https://x.com/tigermeeting>
 يوتيوب <https://youtube.com/@tigermeeting>
 المواضيع <https://www.threads.net/@tigermeeting>
 تيك توك <https://www.tiktok.com/@tigermeeting>
 تيليجرام <https://t.me/tigermeeting>
 ريديت [/https://www.reddit.com/u/tigermeetingroom](https://www.reddit.com/u/tigermeetingroom)
 بينترست [/https://www.pinterest.com/tigermeetingroom](https://www.pinterest.com/tigermeetingroom)
 واتساب <https://www.whatsapp.com/channel/0029VanwIDn6LwHgKMtMF90S>

ي تشات



تايجر ميتينج هي علامة تجارية لشركة تايجر ميتينج AB، وجميع العلامات التجارية الأخرى المذكورة مملوكة لشركاتهم الخاصة.

من هو من في الحديقة؟

لتقديم أفضل خدمة، تتعاون Tigermeeting بشكل وثيق مع العلامات التجارية الرائدة في تصنيع غرف الاجتماعات – وكذلك مع مصنعي OEM و ODM لتقديم حلول مصممة خصيصا وعالية الأداء عبر نظام الشاشات الذكية والأنظمة المدمجة. يشمل شركاؤنا مبتكرين عالميين في الأجهزة اللوحية الصناعية، واللافتات الرقمية، وأنظمة المعلومات والترفيه، والمحطات التفاعلية – كل منها تم اختياره لالتزامه بالجودة والمرونة والتصميم المستقبلي.

سواء كنت تدمج أجهزة تعمل بنظام أندرويد، أو تنتشر لوحات تحكم ذكية، أو تبحث عن أجهزة متينة لبيئات تتطلب جهدا، أو ترغب فقط في العثور على شاشات تعمل بتطبيق Tiger - Tigermeeting حصولك على أفضل التقنيات والأسعار والدعم مباشرة من المصدر.

نحن نعمل كجسر بين المصنعين والمتكاملين، نساعدك على التنقل بثقة في اختيار المنتجات وتخصيصها ونشرها.

للاستفسارات عن المنتجات، أو التسعير، أو الدعم الفني، تواصل مع فريق مبيعات Tigermeeting أو خدمة العملاء. نحن هنا لمساعدتك على البناء بذكاء وسرعة وموثوقية أكثر — بدعم من شركائنا الموثوقين في تصنيع المعدات الأصلية و ODM.

فيما يلي قائمة غير شاملة بشركاء Tigermeeting، مدرجة دون ترتيب معين لتعكس نهجنا المستقل من المنصة.

فيليبس: القيادة في حلول عرض اللافتات

فيليبس، تحت علامة PPDS (حلول العرض الاحترافية في فيليبس)، هي اسم معروف في عالم اللافتات الرقمية. كجزء من شركة TPV Technology، أكبر مصنع شاشات عرض عالمياً، تمتلك فيليبس حقوقاً حصرياً لجعل اللافتات الرقمية وشاشات LED وأجهزة التلفزيون الاحترافية والشاشات تحمل علامة فيليبس التجارية إلى حياة.

حلول مبتكرة لكل صناعة

تقدم فيليبس مجموعة شاملة من حلول اللافتات المصممة لتلبية احتياجات مختلف الصناعات، بما في ذلك الضيافة، والشركات، والتجزئة، والتعليم، والرعاية الصحية. تشمل تشكيلة منتجاتهم:

- جدران الفيديو LED: شاشات خالية من الحواف يمكن دمجها لإنشاء أشكال وأحجام مخصصة، مما يوفر حرية إبداعية كاملة.
- العروض التفاعلية: تقنية اللمس لتجارب تفاعلية وجذابة
- الشاشات عالية الدقة: سطوع فائق ودقة فائقة.

أحدث التقنيات

تلتزم فيليبس بالابتكار، حيث تقدم حلولاً خاصة بالصناعة تضمن أقصى تأثير. شاشاتها مصممة للأداء، وتتميز بتقنيات متقدمة مثل تكامل أندرويد وCMND للتحكم الأذكي.

الانتشار والخبرة العالمية

مع وجود منشآت تصنيع في أوروبا والصين، تضمن فيليبس جودة إنتاج عالية وفريق بحث وتطوير قوي يقود حلولاً رائدة في الصناعة. تفانيهم في التميز يجعلهم شريكاً موثقاً للأعمال حول العالم.

تايغرميشن شريك معترف به من قبل CMND وPPDS. اقرأ المزيد على:

[/https://www.ppds.com](https://www.ppds.com)

[/https://apps.cmnd.io/appstore/app-detail/39](https://apps.cmnd.io/appstore/app-detail/39)

<https://www.ppds.com/partnerships/tiger-solutions>



IAdea: حلول رائدة للافتات الرقمية

تأسست IAdea في عام 2000، وهي قائد معترف به في سوق الافتات الرقمية العالمية. تركز الشركة جهودها لتطوير مشغلات الوسائط الرقمية التجارية المتطورة والشاشات المدمجة.

منتجات مبتكرة وموثوقة تشمل قائمة منتجات IAdea:

- لوحات حجز الغرف: لوحات حائزة على جوائز تعزز تجارب حجز الغرف من خلال حلول أمن المؤسسات وإدارة الكابلات.
- مشغلات الافتات الرقمية: مشغلات وسائط عالية الجودة تقدم رسومات 4K مذهلة وجدران فيديو تفاعلية.
- أكتشاك تفاعلية: أكتشاك تدعم اللمس مصممة لتجارب عملاء غامرة.

الالتزام بالجودة والاستدامة

مع أكثر من 20 عاما من الخبرة، تشتهر IAdea بمنتجاتها عالية الجودة، ومتانة الأجهزة الميدانية، وتوافقها مع حلول الطرف الثالث الرائدة. كما تدمج الشركة مبادئ البيئة والاجتماعية والحوكمة (ESG) في عملياتها، بهدف تعزيز مستقبل مستدام وشامل.

الوصول والدعم العالمي

تعمل أجهزة IAdea بشكل موثوق على مدار الساعة في أكثر من 100,000 موقع تجاري حول العالم. توفر الشركة دعما عالميا قويا، لضمان حصول الشركاء والعملاء على المساعدة التي يحتاجونها، بغض النظر عن مكان تواجدهم.

تايجر ميتينغ هو شريك في IAdea Silver.

<https://www.iadea.com>

[/https://www.iadea.com/partners/tigermeeting](https://www.iadea.com/partners/tigermeeting)



ProDVX: التميز في حلول اللافتات الرقمية

تعد ProDVX شركة رائدة في تصنيع شاشات اللافتات الرقمية عالية الجودة وشاشات اللمس، معروفة بموثوقيتها وتقنياتها المبتكرة. مع أكثر من عقد من الخبرة، تقدم ProDVX مجموعة واسعة من المنتجات المصممة لتلبية احتياجات مختلف الصناعات.

مجموعة متنوعة من المنتجات

- شاشات اللافتات: متوفرة بأحجام تتراوح بين 7 إلى 22 بوصة، وتتميز بمشغلات وسائط Full HD مدمجة، ومدخل HDMI، ومصممة للاستخدام المستمر على مدار الساعة طوال أيام الأسبوع.
- شاشات اللمس: شاشات لمس تفاعلية تعزز تفاعل المستخدمين وهي مثالية للتطبيقات في بيئات التجزئة والضيافة والشركات.
- أجهزة الكمبيوتر اللوحة: حلول شاملة مع معالجات ARM مدمجة، مثالية للاستخدام التجاري.

الميزات المبتكرة

تشتهر شاشات ProDVX بميزاتها المتقدمة، بما في ذلك:

- السطوح العالي: حتى 300 قرص مضغوط/م²، مما يضمن رؤية واضحة في ظروف إضاءة مختلفة.
- المتانة: مصممة لعمر المنتج الطويل (3 إلى 5 سنوات) والاستخدام المستمر.
- سهولة التركيب: حوامل VESA لسهولة التركيب والتركيب.

الانتشار والتطبيقات العالمية

تستخدم منتجات ProDVX حول العالم في بيئات متنوعة، من الإعلانات والعروض الترويجية إلى تعليمات السلامة والفيديوهات التعليمية. حلولهم موثوقة من قبل الشركات في مجالات التجزئة، والرعاية الصحية، والضيافة، وغيرها.

تايجر ميتينج هو شريك فضي في ProDVX.
<https://www.prodvx.com/signage-displays>



وسائط أوروبا المتعددة: ابتكار حلول اللافتات الرقمية

تعد شركة أورورا مولتيميديا المزود الرائد للحلول السمعية والبصرية المتقدمة، بما في ذلك أحدث منتجات اللافتات الرقمية. معروفة بابتكارها وموثوقيتها، تم تصميم منتجات أورورا لتعزيز وتبسيط تطبيقات العملاء عبر مختلف الصناعات.

تشكيلة المنتجات المبتكرة

تقدم أورورا مالتيميديا مجموعة متنوعة من حلول اللافتات الرقمية:

- لوحات اللمس ReAX: توفر هذه اللوحات اللمسية المبنية على جافاسكريبت أنظمة تحكم قوية مع ميزات مثل بث H.264 بدقة 1080p، ومحركات رسومات ثنائية وثلاثية الأبعاد، وإضاءة حالة الغرف.
- حلول AV عبر IP: أجهزة إرسال واستقبال عالية الأداء تدعم شبكات 10G و1G، مما يضمن نقل سلس للفيديو والصوت.
- شاشات تفاعلية: شاشات تعمل باللمس مصممة لتجربة مستخدم جذابة في بيئات مثل قاعات المؤتمرات، والمرافق التعليمية، ومساحات البيع بالتجزئة.

الالتزام بالجودة والابتكار

تكرس أورورا مالتيميديا جهودها لدفع حدود التكنولوجيا. تتضمن منتجاتهم ميزات متطورة تتجاوز المواصفات المعتادة، مما يضمن أداءً عاليًا وموثوقية. يظهر التزام الشركة بالابتكار في تطويرها المستمر لحلول جديدة ومحسنة لصناعة الوسائط الورا.

الوصول والدعم العالمي

بفضل حضورها القوي في السوق العالمية، توفر أورورا مالتيميديا دعماً شاملاً وتوزيعاً لمنتجاتها. تستخدم حلولهم في قطاعات متعددة، بما في ذلك الشركات، والتعليم، والرعاية الصحية، والضيافة.

تعرف على المزيد على <https://auroramultimedia.com>



كيوبيك: قائد حلول الالات الرقمية

تعد شركة Qbic Technology مبتكرة رائدة في صناعة الالات الرقمية، معروفة بأنظمتها المتقدمة المبنية على ARM وAndroid. تتخصص الشركة في إنشاء مشغلات لالات رقمية عالية الأداء وشاشات متكاملة تلبى مجموعة واسعة من التطبيقات.

تميز المنتج وتعدد استخداماته

تشكيلة منتجات كيو بي إك:

- مشغلو الالات الرقمية: لاعبون أقوياء ومرنون الاستخدامات مصمومون لتقديم صور مذهلة بدقة 4K وأداء موثوق.
- شاشات تفاعلية: شاشات تدعم اللمس تعزز تفاعل المستخدم والتفاعل.
- حلول لالات الغرف: لوحات حجز الغرف الحائزة على جوائز وأنظمة حضور الوقت تسهل العمليات وتحسن الكفاءة.

الالتزام بالابتكار

تكرس كيو بيك جهودها لدفع حدود التكنولوجيا من خلال تصاميمها المبتكرة وحلولها المتطورة. تعرف منتجات الشركة بموثوقيتها ودقتها العالية وعمرها الافتراضي الطويل. التزام Qbic بالتميز أكسبها العديد من الجوائز، بما في ذلك جائزة iF Design المرموقة.

الوصول والدعم العالمي

مع وجود قوي في السوق العالمية، تستخدم أجهزة كيو بيك في صناعات متنوعة، بما في ذلك الشركات، والتعليم، والتجزئة، والضيافة. تقدم الشركة دعماً شاملاً لضمان حصول شركائها وعملائها على أفضل خدمة وحلول ممكنة.

تايجر مييتينغ هو شريك مميز في مجال Qbic:

تعرف على المزيد في <https://www.qbictechnology.com>

[/https://www.qbictechnology.com/partner/tigermeeting](https://www.qbictechnology.com/partner/tigermeeting)



Newland AIDC: تمكين جمع البيانات والتنقل المؤسسي

تأسست Newland AIDC في عام 1999، ونمت لتصبح واحدة من أبرز المبتكرين عالمياً في تقنيات التعرف التلقائي والتقاط البيانات. مع أكثر من عقدين من الخبرة في البحث والتطوير، تقدم الشركة حلاً متقدماً تجعل جمع البيانات أسرع وأكثر دقة وسهولة للأعمال حول العالم.

محفظة المنتجات الشاملة

تقدم Newland AIDC مجموعة واسعة من المنتجات عالية الأداء، بما في ذلك ماسحات الباركود، والمحطات المحمولة، والأكشاك التفاعلية، ومحركات المسح الأصلية. تم تصميم حلولهم لتقديم أداء مسح أحادي وثنائي الأبعاد متفوق، وتواصل بيانات في الوقت الحقيقي، ودمج سلس في تطبيقات متنوعة. من الماسحات المحمولة واليدوية إلى الوحدات المدمجة وأجهزة الكمبيوتر المحمولة من مستوى المؤسسات، تقدم Newland AIDC خيارات مرنة مصممة لتناسب مجالات التجزئة، واللوجستيات، والتخزين، والرعاية الصحية، والنقل، والمزيد.

الوصول العالمي وتأثير الصناعة

بفضل حضورها الدولي القوي وشركاء في أكثر من 60 دولة، تضمن Newland AIDC أن تكون تقنياتها متاحة للشركات من جميع الأحجام. لقد جعلهم التزامهم بتوفير المنتجات باستمرار، والدعم المحلي، والمعدات المتينة مزوداً موثوقاً لحلول المسح والتنقل في جميع أنحاء منطقة أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا وحول العالم.

الابتكار والجودة في جوهر

نجاح Newland AIDC مبني على الابتكار المستمر والتفاني في تبسيط جمع البيانات. تم تصميم حلولهم لتعزيز سير العمل اليومي — مما يجعل المهام أسرع وأسهل وأكثر بديهية. مع التركيز على الموثوقية والأداء والتصميم المرتكز على المستخدم، تظل Newland AIDC في طليعة صناعة AIDC، حيث تدفع التقدم في تقنيات مسح الباركود، وRFID، والحوسبة المتنقلة، والمسح المدمج.

تايجر ميتينغ هو شريك في مزود البرمجيات المستقل (ISV).

لمزيد من المعلومات، زوروا <https://www.newlandaidc.com/en/>



Newland AIDC
Scanning Made Simple

تقنيات زيبرا: رؤية ذكية للمؤسسات الحديثة

تعد Zebra Technologies رائدة عالميا في ذكاء أصول المؤسسات، حيث تمكن المؤسسات من جعل كل عامل وسير عمل وكل أصل مرئيا ومتصلا في الوقت الفعلي. تأسست الشركة في عام 1969، ونمت لتصبح حجر الزاوية في صناعة التعريف التلقائي والتقاط البيانات (AIDC)، حيث تخدم قطاع التجزئة، واللوجستيات، والتصنيع، والرعاية الصحية، والنقل، والعديد من القطاعات الأخرى بتقنيات مهمة مهمة.

حلول شاملة للتميز في الخطوط الأمامية

تقدم زيبرا محفظة واسعة تهدف إلى تعزيز الدقة والسرعة والوضوح التشغيلي عبر سلسلة القيمة بأكملها. تشمل عروضها أجهزة كمبيوتر محمولة وأجهزة لوحية قوية، وماسحات باركود، وقارئات RFID، وطابعات صناعية ومنتقلة، وطابعات بطاقات، وأنظمة تحديد المواقع في الوقت الحقيقي. تم تصميم هذه الحلول لبيئات تتطلب تطلبا، لضمان أداء موثوق، والتقاط بيانات سلس، وتكامل سلس في أنظمة المؤسسات.

تكمل أجهزة زيبرا منصات برمجية ذكية تدعم إدارة الأجهزة، وأتمتة سير العمل، والتحليلات، وتحسين القوى العاملة. تمكن هذه التركيبة المؤسسات من تبسيط العمليات، وتقليل الأخطاء، واتخاذ قرارات مستنيرة بناء على رؤى فورية.

الابتكار في جوهره

نجاح زيبرا طويل الأمد مدفوع بالابتكار المستمر والالتزام بتمكين العاملين في الخطوط الأمامية. تستثمر الشركة بشكل كبير في البحث والتطوير لتطوير تقنيات مسح الباركود، RFID، التنقل، والأتمتة. تم تصميم حلوله بنهج يركز على المستخدم، مع التركيز على بيئة الراحة، والمتانة، والتشغيل البديهي لدعم البيئات عالية الضغط وسريعة الإيقاع. من خلال الجمع بين الأجهزة المتينة، والبرمجيات الذكية، والخبرة العميقة في الصناعة، تظل Zebra Technologies في طليعة التنقل المؤسسي وجمع البيانات—مما يساعد المؤسسات على العمل بذكاء وسرعة وكفاءة أكبر.

تايجرمايتينج هو مزود البرمجيات المستقل (ISV) من زيبرا
اقرأ المزيد على <https://zebra.com>



ALLNET: حلول متقدمة للافتات الرقمية

تعد شركة ALLNET GmbH شركة بارزة في تطوير وتصنيع تقنيات الشبكات والاتصالات المتقدمة، بما في ذلك مجموعة واسعة من حلول اللافتات الرقمية.

مجموعة المنتجات المبتكرة

تقدم ALLNET مجموعة متنوعة من منتجات اللافتات الرقمية عالية الأداء المصممة لتلبية احتياجات متنوعة:

- شاشات عالية الأداء: تتميز بشريحة RK3588 القوية، وتقدم أداء استثنائيا مع دعم أندرويد 12 ولينكس، وذاكرة RAM بسعة 8GB/4، وخيارات للتفاعل باللمس.
- أكشاك تفاعلية: مصممة لتفاعل العملاء الجذاب، وهي مثالية للبيع بالتجزئة والتعليم والأماكن العامة.
- حلول لافتات الغرف: حلول فعالة وأنيقة لحجز الغرف وإدارة الإشغال.

أحدث التقنيات

تم بناء حلول اللافتات الرقمية من ALLNET بأحدث التقنيات لضمان الموثوقية والأداء العالي. تشتهر منتجاتهم بتصميمها الأنيق، وشاشاتها عالية الدقة، ووظائفها المتطورة.

الوصول والدعم العالمي

بفضل حضورها القوي في أوروبا، توفر ALLNET دعما شاملا وتوزيعا لمنتجاتها، مما يضمن حصول العملاء على خدمات وحلول من الطراز الأول.

[/https://www.allnet.de/en/allnet-brand/produkte/digital-signage](https://www.allnet.de/en/allnet-brand/produkte/digital-signage)



فانغتانغ/شوغركيوب: حلول ذكية للعرض في البيع بالتجزئة والصناعة

تعد شركة فانغتانغ للتكنولوجيا الذكية مزودا رائدا لأنظمة العرض الذكية للبيع بالتجزئة والصناعة، حيث تقدم مجموعة واسعة من أجهزة اللمس المدمجة، وأجهزة الكمبيوتر الصناعية المتكاملة، وحلول إنترنت الأشياء للبيئات التجارية الحديثة.

محفظة منتجات متعددة الاستخدامات

تقدم فانغتانغ أجهزة موثوقة وعالية الأداء مصممة لحالات الاستخدام المتطلبية:

- أجهزة مدمجة بلمس شامل: أجهزة ويندوز وأندرويد للبيع بالتجزئة، الضيافة، الرعاية الصحية، والتحكم الصناعي.
- شاشات اللمس المثبتة على الجدار: شاشات نحيفة وتفاعلية مثالية للافتات الرقمية، وحجز الغرف، وأكشاك المعلومات.
- حواسيب اللمس الخارجية المقاومة للماء: أنظمة محكمة الإغلاق بالكامل ومقاومة للعوامل الجوية مصممة للبيئات القاسية.
- محطات اللمس المدعومة بتقنية RFID: تعريف مدمج للتحكم في الدخول، والدفع الذكي، والبيع الآلي.
- أنظمة الدفع الذكية لمس: محطات دفع ذاتية الخدمة مع مؤشرات إضاءة ذكية لإرشاد المستخدم.
- حواسيب اللمس الصناعية: أجهزة قوية مصممة للتصنيع واللوجستيات والحوسبة الحافية.

التقنية والتخصيص

تركز فانغتانغ على حلول التجزئة والصناعة المدعومة بإنترنت الأشياء، حيث تجمع بين واجهات اللمس المتقدمة وتصميم الأجهزة المبتن. تقدم الشركة تخصيصا عميقا — من تعديلات الأجهزة إلى التوسعات الوظيفية — مما يضمن التكامل السلس في بيئات تشغيلية متنوعة.

الخدمة والدعم

يقع مقر فانغتانغ في منطقة بودونغ الجديدة في شنغهاي، وتوفر دعما فنيا شاملا وشراكات خدمات طويلة الأمد للعملاء من مختلف الصناعات.

المزيد في <https://ifangtang.cn/> https://sugarinc.cn



جلوري ستار: قائد حلول الشاشات اللمسية والشاشات الرقمية

جلوري ستار هي شركة عالمية متخصصة في تقنيات الشاشات اللمسية التجارية، واللافتات الرقمية، والشاشات التفاعلية الشاملة. مع أكثر من 40 عاما من الخبرة، أصبحت الشركة مزودا موثوقا لحلول اللمس الصناعية عبر عدة قطاعات، بما في ذلك التجزئة، اللياقة البدنية، الرعاية الصحية، الضيافة، النقل، وأتمتة المباني.

ما الذي تقدمه مجلة جلوري ستار

تقدم جلوري ستار مجموعة واسعة من الأجهزة ذات المستوى الاحترافي، بما في ذلك:

- أجهزة الكمبيوتر ذات الشاشة اللمسية (أندرويد وويندوز)
- الأجهزة اللوحية التجارية من 4.3" إلى 43"
- شاشات اللافتات الرقمية
- شاشات لمس خارجية قوية
- عروض ممتدة ولافتات ورقية إلكترونية
- تخصيص المصنعين الأصليين والأجهزة المفتوحة للتطبيقات المتخصصة

خطوط منتجاتهم — مثل نيبولا، أولترون، كاييلا، ماجنيتار — مصممة للعمل على مدار الساعة وبيئات تجارية متطلبة.

مدى الصناعة

نشرت جلوري ستار أكثر من 500,000-800,000 وحدة شاشة لمس حول العالم، تدعم التطبيقات في:

- واجهات معدات اللياقة البدنية
- أكشاك البيع بالتجزئة ونقاط البيع
- الأتمتة الصناعية
- محطات الخدمة الذاتية
- أنظمة تسجيل الدخول في الرعاية الصحية
- لوحات التحكم الذكية في المباني

تم تصميم حلولهم لتناسب الموثوقية، ودعم دورة الحياة الطويلة، والتكامل السلس في أنظمة المؤسسات. وهذا يجعل Glory Star شريكا



GLORYSTAR

المزيد على

مفضلا للشركات التي تبحث عن منصة لمس مستقرة وقابلة للتوسع وقابلة للتخصيص.

[/https://www.glorystartouch.com](https://www.glorystartouch.com)

تقنية شينزن لينك: شاشات مبتكرة وذكية

شركة شنزين لينك تكنولوجي المحدودة هي شركة رائدة في تطوير وتصنيع أجهزة شاشات LCD ذكية عالية الجودة ومنتجات إلكترونية ذكية مبتكرة.

مجموعة واسعة من المنتجات

تقدم شركة شينزين لينك تك مجموعة متنوعة من حلول الشاشات الذكية المصممة لتطبيقات متنوعة:

- شاشات LCD الذكية: تتميز بتقنيات متقدمة، وتوفر هذه الشاشات دقة عالية، وألوانا زاهية، وأداء قويا لمجموعة واسعة من الاستخدامات.
- أكشاك تفاعلية: مصممة لتعزيز تفاعل المستخدمين، وهي مثالية للبيع بالتجزئة والتعليم والمساحات العامة.
- حلول مخصصة: تتفوق شركة شينزين لينك تك في ابتكار منتجات مخصصة تلبي متطلبات العملاء المحددة، مما يضمن أفضل الوظائف والتصميم.

تقنية مبتكرة

منتجات شينزين لينك تك مبنية بأحدث التقنيات لضمان الموثوقية والأداء المتفوق. تشتهر شاشاتها الذكية بتصميمها الأنيق، وشاشاتها عالية الدقة، وميزاتها المبتكرة.

الدعم العالمي

بفضل وجودها القوي في كل من الصين والولايات المتحدة، تقدم شركة شنزين لينك تك دعما شاملا وتوزيعا لمنتجاتها، مما يضمن حصول العملاء على خدمات وحلول استثنائية.



CLOVER VIDEO

تعرف على المزيد على [/https://sz-linktech.com](https://sz-linktech.com)

Shenzhen Link Technology Co., Ltd

Over 15 Years of Innovation and Quality in Commercial LCD & LED Displays

ELC: رائدة في حلول العرض الذكية واللمسية والوسائط

شركة شنتشن إلكترونيكس المحدودة (ELC) هي مزود رائد لأجهزة العرض الذكية واللمسية والوسائط المتقدمة. منذ تأسيسها في عام 2008، كانت ملتزمة بتقديم حلول مبتكرة وعالية الجودة لتلبية الاحتياجات المتنوعة لعملائنا عبر مختلف الصناعات.

تشكيلة المنتجات المبتكرة

تقدم ELC مجموعة شاملة من حلول العرض المصممة لتطبيقات مختلفة:

- أجهزة التلفزيون المحمولة: تلفزيونات عالية الدقة ومدمجة للترفيه أثناء التنقل.
- لافتات الشاشة اللمسية: شاشات تفاعلية مع وظائف لمس دقيقة للإعلانات الديناميكية ونشر المعلومات.
- لافتات سطح المكتب: شاشات أنيقة وفعالة مثالية للاستخدام المكتبي في الإعدادات الاحترافية.
- لافتات مزدوجة الشاشة: إعدادات متعددة الاستخدامات بشاشتين لتعزيز تفاعل المستخدمين.
- أجهزة Edge-Light: أجهزة لوحية متقدمة مزودة بتقنية إضاءة حواف لأداء بصري متفوق.
- لوحات المنزل الذكي: لوحات تحكم مدمجة لإدارة المنزل الذكي بسلاسة.
- الأقراص الطبية: أجهزة لوحية قوية وموثوقة مصممة خصيصاً للبيئات الطبية.
- تقاويم رقمية: تقاويم عرض رقمية بميزات متعددة الاستخدامات للاستخدام الشخصي والمهني.

الالتزام بالجودة والابتكار

تلتزم ELC بدفع حدود التكنولوجيا وضمان أعلى معايير الجودة. تم تصميم المنتجات بميزات متطورة تتجاوز المواصفات المعتادة، مما يوفر أداءً عاليًا وموثوقية.

الوصول والدعم العالمي

تتمتع ELC بحضور قوي في السوق العالمية، مع أكثر من 100 مليون شحنة سنوية وشراكات مع أكثر من 400 شركة حول العالم. تتوفر هذه المنتجات في أكثر من 30 دولة، مما يضمن دعماً شاملاً وتوزيعاً لعملائنا. وقد نال التزام ELC بالتميز ورضا العملاء شهادة واعتراف نظام إدارة الجودة ISO9001 كمؤسسة تقنية عالية.

ELC

<https://elclcd.com> ...

ليفينكو: شاشات ذكية لعالم أذكى

شركة ليفينكو للتكنولوجيا المحدودة هي شركة متخصصة في تصنيع حلول العرض التجارية، متخصصة في أجهزة التوصيل الشاملة المبنية على أندرويد، واللافتات الرقمية، وأنظمة العرض الذكية. مع أكثر من عقد من الخبرة وبصمة عالمية، يعيد ليفينكو تعريف كيفية تواصل الشركات بصريا.

محفوظة منتجات متعددة الاستخدامات تقدم ليفينكو مجموعة واسعة من تقنيات العرض المصممة خصيصا للبيئة الحديثة:

- الشاشات التفاعلية: مصممة للتفاعل الديناميكي في البيع بالتجزئة والتعليم والبيئات المؤسسية.
- حلول اللافتات الرقمية: من آلات الإعلان العمودية إلى شاشات LCD ذات القضيب الممدد، تم تصميم لافتات ليفينكو للوضوح والتأثير.
- لوحات لافتات غرفة الاجتماعات: لوحات أنيقة وذكية تسهل حجز الغرف والتواصل.
- إطارات الصور الذكية والأجهزة اللوحية: أجهزة أنيقة ومتصلة للاستخدام الشخصي والمهني.

التميز الهندسي والتخصيص مع خمسة خطوط إنتاج وفريق بحث وتطوير مكون من أكثر من 15 مهندسا، تقدم ليفينكو خدمات OEM وODM كاملة. يضمن تخصيصهم القائم على التصميم أن يلبي كل منتج احتياجات فريدة للعملاء في أكثر من 50 دولة.

الجودة والدعم العالمي: التزام ليفينكو بالجودة مدعوم بشهادات مثل لجنة الاتصالات الفيدرالية وISO 9001. يمتد دعمهم بعد البيع عبر الأسواق المحلية والدولية، مما يضمن خدمة سريعة الاستجابة أينما تم نشر منتجاتهم.

الابتكار في العمل من خلال استثمار 10% من المبيعات السنوية في البحث والتطوير وتبني الأتمتة، يواصل ليفينكو دفع حدود تقنية العرض — مكسبا ثقة العلامات التجارية الكبرى مثل سامسونج، باناسونيك، وهوندا.

استكشف مجموعتها الكاملة على <http://levinko.com>.

AVIC | levinko 力芒

روتشيب: ابتكار حلول النظام على الشريحة

تعد شركة روتشيب للإلكترونيات المحدودة من المزود الرائد لحلول النظام على الشريحة المتقدمة (SoC). منذ تأسيسنا في عام 2001، كنا ملتزمين بتقديم منتجات مبتكرة وعالية الأداء لمجموعة واسعة من التطبيقات.

تشكيلة المنتجات

- تقدم روتشيب مجموعة متنوعة من حلول SoC المصممة لتطبيقات متنوعة:
- أجهزة أندرويد اللوحة: أجهزة لوحية عالية الأداء مع قدرات وسائط متعددة متقدمة.
- أجهزة التلفاز: أجهزة تلفزيون ذكية توفر بثا سلسا وتشغيل الوسائط.
- التلفزيونات الذكية: أنظمة تحكم مدمجة لأجهزة التلفزيون الذكية مع تجربة مستخدم محسنة.
- قارئات الكتب الإلكترونية: أنظمة SoC فعالة ومضغوطة لأجهزة الكتب الإلكترونية.
- مشغلات الوسائط المتعددة: أنظمة تحكم قوية لتشغيل وتسجيل الوسائط المتعددة.
- الأجهزة القابلة للارتداء: أجهزة SoC للساعات الذكية والنظارات الذكية.
- أجهزة إنترنت الأشياء: SoCs لتطبيقات إنترنت الأشياء (IoT)، بما في ذلك أجهزة المنزل الذكي.

الالتزام بالجودة والابتكار

في روتشيب، يلتزمون بدفع حدود التكنولوجيا وضمان أعلى معايير الجودة. تتضمن المنتجات ميزات متطورة تتجاوز المواصفات المعتادة، مما يوفر أداءً عاليًا وموثوقية. ينعكس التزامهم بالابتكار في التطوير المستمر لحلول جديدة ومحسنة لصناعة أشباه الموصلات.

الوصول والدعم العالمي

تتمتع روتشيب بحضور قوي في السوق العالمية، مع مكاتب في فوزو، شنغهاي، بكين، شننتشن، وهونغ كونغ. تستخدم منتجاتهم في قطاعات متعددة، بما في ذلك الإلكترونيات الاستهلاكية، والتعليم، والرعاية الصحية، والضيافة. يقدمون دعماً شاملاً وتوزيعاً لمنتجاتنا، مما يضمن رضا العملاء ونجاحهم.

<https://www.rock-chips.com>



The logo for Rockchip, featuring the word "Rockchip" in a bold, blue, sans-serif font. A small yellow circle is positioned above the letter 'i' in "chip".

ShiMeta: ابتكار حلول AIoT

شركة شنزين لتكنولوجيا الأجهزة الذكية المحدودة (ShiMeta) هي مزود رائد لحلول الذكاء الاصطناعي المتقدمة (AIoT).

تشكيلة المنتجات المبتكرة

تقدم ShiMeta مجموعة متنوعة من حلول الذكاء الاصطناعي المعتمد المصممة لتطبيقات متنوعة:

- لوحات اللوحات الأم الرقمية للاقتات: لوحات رئيسية عالية الدقة للاقتات الرقمية، بما في ذلك خيارات 1080P و4K.
- صناديق الحوسبة الحافية: حلول حوسبة حواسية قوية لمعالجة البيانات في الوقت الحقيقي.
- وحدات عرض HMI: وحدات واجهة الإنسان والآلة للشاشات التفاعلية.
- خوارزميات الذكاء الاصطناعي: خوارزميات ذكاء اصطناعي متقدمة للتعرف على الوجوه، وتحليل السلوك، والمزيد.
- المحطات الذكية: محطات ذكية متكاملة لتطبيقات إنترنت الأشياء المختلفة.
- أنظمة التشغيل: أنظمة تشغيل مخصصة، بما في ذلك ShiMetaOS.
- منصات سحابة SaaS: منصات سحابية لإدارة الأجهزة عن بعد وتحليل البيانات.

الالتزام بالجودة والابتكار

تلتزم ShiMeta بدفع حدود التكنولوجيا وضمان أعلى معايير الجودة. تتضمن منتجاتهم ميزات متطورة تتجاوز المواصفات المعتادة، مما يوفر أداءً عاليًا وموثوقية. ينعكس التزامهم بالابتكار في التطوير المستمر لحلول جديدة ومحسنة لصناعة الذكاء الاصطناعي للتكنولوجيا.

الوصول والدعم العالمي

تتمتع ShiMeta بحضور قوي في السوق العالمية، مع مكاتب في فوزو، شنغهاي، بكين، شننتشن، وهونغ كونغ.

[/https://www.shimeta.com.cn](https://www.shimeta.com.cn)

视美泰 | ShiMeta

إيياما: التميز في تكنولوجيا العرض

تأسست إيياما في عام 1972، وهي علامة تجارية عالمية مشهورة متخصصة في حلول العرض عالية الجودة. بفضل تاريخها الغني من الابتكار والتزامها بالتميز، أصبحت iiyama اسما موثوقا في الصناعة، حيث تقدم مجموعة واسعة من المنتجات بما في ذلك الشاشات، والشاشات اللمسية، وشاشات العرض ذات الحجم الكبير.

حلول العرض المبتكرة

تشمل مجموعة منتجات iiyama شاشات LCD و LED متطورة، وشاشات لمس تفاعلية، وشاشات احترافية مصممة لتطبيقات متنوعة مثل الألعاب، الأعمال، التعليم، والرعاية الصحية. تشتهر منتجاتهم بجودة صورها الفائقة، وموثوقيتها، وميزاتها المتقدمة، تلبية احتياجات المستهلكين والمحترفين على حد سواء.

الحضور العالمي والتميز في التصنيع

مع مقرها الرئيسي في اليابان وحضور قوي في أوروبا، تعمل iiyama عالميا، وتخدم العملاء في آسيا وأوروبا وأمريكا الشمالية وما بعدها. تضمن مرافق التصنيع المتطورة وعمليات مراقبة الجودة الدقيقة لديهم أن يلبي كل منتج أعلى معايير الأداء والمتانة.

الالتزام بالاستدامة

تكرس IYYAMA جهودها للاستدامة، وتدمج ممارسات صديقة للبيئة في تصميم المنتجات وعمليات التصنيع. يسعون لتقليل تأثيرهم البيئي من خلال تطوير منتجات موفرة للطاقة وتقليل استخدام المواد الضارة.

نهج يركز على العميل

نجاح إيياما مبني على نهج يركز على العميل، حيث يقدم حولا مخصصة ودعمًا استثنائيا لتلبية الاحتياجات الفريدة لكل عميل. لقد أكسبتهم خبرتهم والتزامهم بالتميز سمعة كشريك موثوق في صناعة تكنولوجيا الشاشات.

<https://iiyama.com>



AOPEN: ابتكار حلول اللافتات الرقمية والحوسبة

تأسست AOPEN في عام 1996، وهي شركة رائدة عالمياً في تصنيع الإلكترونيات متخصصة في اللافتات الرقمية، والحوسبة ذات الشكل الصغير (SFF)، وحلول الأجهزة التجارية من الطراز الأول. بصفتها شركة تابعة لمجموعة آيسر، رسخت AOPEN نفسها كرائدة في الصناعة، حيث تقدم منتجات مبتكرة وموثوقة لتلبية الاحتياجات المتنوعة للشركات حول العالم.

محفظة المنتجات والخبرة

تشمل مجموعة منتجات AOPEN مشغلات الوسائط الرقمية اللافتية، وأنظمة اللمس الشاملة، وأجهزة الكمبيوتر الصغيرة ذات الشكل، والشاشات التجارية. تم تصميم حلولهم لتوفير أداء عالي، ومتانة، وكفاءة في استهلاك الطاقة، مما يجعلها مثالية لتطبيقات متنوعة مثل التجزئة، والضيافة، والتعليم، والرعاية الصحية.

الحضور العالمي والتميز في التصنيع

ويقع مقرها الرئيسي في تايبيه، تايوان، وتعمل AOPEN عالمياً، وتخدم العملاء في آسيا وأوروبا وأمريكا الشمالية وما بعدها. تضمن منشأتهم التصنيعية المتطورة وعمليات مراقبة الجودة الصارمة أن يلبي كل منتج أعلى معايير الموثوقية والأداء.

الالتزام بالابتكار والاستدامة

تكرس AOPEN جهودها للابتكار المستمر، وتطوير تقنيات متقدمة تدفع مستقبل اللافتات الرقمية والحوسبة. كما أنهم ملتزمون بالاستدامة، ويطبقون ممارسات صديقة للبيئة في عمليات التصنيع وتصميم المنتجات.

نهج يركز على العميل

يعتمد نجاح AOPEN على نهج يركز على العميل، حيث يقدم حلولاً مخصصة ودعمًا استثنائياً لتلبية الاحتياجات الفريدة لكل عميل. لقد أكسبتهم خبرتهم والتزامهم بالتميز سمعة كشريك موثوق في الصناعة.

لمزيد من المعلومات، زوروا [/https://aopen.com](https://aopen.com)



تقنيات أولسي: حلول رائدة في اللافتات الرقمية

تأسست شركة Allsee Technologies في عام 2007، وقد برزت بسرعة كرائدة في سوق صناعة اللافتات الرقمية. تتخصص Allsee حصرياً في حلول العرض التجاري واللافتات الرقمية، وتقدم مجموعة شاملة من المنتجات المصممة للاستخدام على مدار الساعة طوال أيام الأسبوع. من الشاشات عالية السطوع واللمس إلى شاشات الفيديو الجدارية السلسلة، تلبي ألسي احتياجات تجارية متنوعة.

حلول مبتكرة وجودة لا مثيل لها

تشمل مجموعة منتجات Allsee شاشات لافتات رقمية متطورة، وملصقات رقمية قائمة بذاتها، وشاشات لمس تفاعلية. تشتهر حلولهم بموثوقيتها وجودة الصورة المتفوقة وميزاتها المبتكرة. مع التركيز على تقديم جودة منتج فائقة وخدمة عملاء لا مثيل لها، بنت Allsee سمعة قوية في الصناعة.

الانتشار العالمي والتصنيع

مع وجود منشأة تصنيع متطورة في الصين، تنتج أولسي أكثر من 2000 عرض يوميا لتلبية متطلبات شبكة التوزيع العالمية لديها. يتم توزيع منتجاتهم في آسيا وأفريقيا وأوروبا والمملكة المتحدة والولايات المتحدة. يظهر التزام Allsee بالتميز بشكل أكبر من خلال حصولهم على جائزة الملكة للريادة في فئة الابتكار.

الاستدامة والنمو المستقبلي

تلتزم Allsee بالاستدامة، من خلال دمج ممارسات مبتكرة لتقليل الأثر البيئي. ومع استمرار نموها، تظل ألسي ملتزمة بتقديم حلول لافتات رقمية مصممة خصيصاً لتلبي الاحتياجات الفريدة لعملائها.

لمزيد من المعلومات، زوروا <https://allsee-tech.com> Allsee Technologies /



SWEDX: شريك في اللافتات الرقمية

تأسست SWEDX في عام 1995، وهي مزود رائد لحلول اللافتات الرقمية عالية الجودة. مع التركيز على الابتكار ورضا العملاء، تقدم SWEDX مجموعة شاملة من المنتجات المصممة لتعزيز التواصل البصري والتفاعل.

مجموعة المنتجات المبتكرة

تشمل مجموعة منتجات SWEDX شاشات رقمية، وأكشاك، وجدران فيديو، وشاشات خارجية عالية السطوع. تشتهر حلولهم بجودة الصورة الفائقة، والمتانة، والميزات المتقدمة، مما يجعلها مثالية لتطبيقات متنوعة مثل التجزئة، والضيافة، والتعليم، وبيئات الشركات.

الحضور العالمي

ويقع مقرها الرئيسي في السويد، وتعمل SWEDX عالمياً، وتخدم العملاء في جميع أنحاء أوروبا وأمريكا الشمالية وما بعدها. تضمن منشآتهم التصنيعية المتطورة وعمليات مراقبة الجودة الصارمة أن يلبي كل منتج أعلى معايير الأداء والموثوقية.

الالتزام بالاستدامة

تكرس SWEDX جهودها للاستدامة، وتدمج ممارسات صديقة للبيئة في تصميم المنتجات وعمليات التصنيع. يسعون لتقليل تأثيرهم البيئي من خلال تطوير منتجات موفرة للطاقة وتقليل استخدام المواد الضارة.

نهج يركز على العميل

نجاح SWEDX مبني على نهج يركز على العميل، حيث يقدم حلولاً مخصصة ودعمًا استثنائياً لتلبية الاحتياجات الفريدة لكل عميل. لقد أكسبتهم خبرتهم والتزامهم بالتميز سمعة كشريك موثوق في صناعة اللافتات الرقمية.

لمزيد من المعلومات، زوروا <https://swedx.se> /SWEDX

SWEDX

TouchWo: ابتكار تقنية اللمس

تأسست TouchWo في عام 2009، وهي شركة رائدة في تصنيع ومزود حلول الشاشات اللمسية. وبشغف بتقنية اللمس، كانت TouchWo رائدة في تطوير تقنية اللمس السعودية، حيث أطلقت أول حاسوب لمس سعوي بحجم 21.5 بوصة في عام 2013. اليوم، تقدم TouchWo مجموعة واسعة من المنتجات، بما في ذلك شاشات اللمس، وأجهزة الكمبيوتر اللوحية، والأكشاك، التي تلبي صناعات مختلفة حول العالم.

مجموعة المنتجات المبتكرة

تشمل مجموعة منتجات TouchWo شاشات لمس، وأجهزة كمبيوتر تعمل باللمس الكامل، وأكشاك الخدمة الذاتية. تم تصميم حلولهم لتوفير أداء عالي، ومتانة، وتنوعية، مما يجعلها مثالية للتطبيقات في مجالات التجزئة، والرعاية الصحية، والتعليم، والتحكم الصناعي، وغيرها. مع أحجام تتراوح بين 5 إلى 110 بوصة وأكثر من 100 خيار تكوين، تضمن TouchWo أن تلبي منتجاتها احتياجات عملائها المتنوعة.

الحضور العالمي

مع منشأة تصنيع متطورة تمتد على مساحة 23,000 متر مربع وقوة عاملة تزيد عن 300 موظف، تتحكم TouchWo في خمسة أنظمة إنتاج أساسية داخلية، من البحث والتطوير ومعالجة المعادن إلى تصنيع الألواح اللمسية وتجميع الحواسيب الشخصي الكامل. يتم تصدير منتجاتهم إلى أكثر من 150 دولة، وتخدم أكثر من 30,000 عميل صناعي حول العالم.

الالتزام بالجودة والابتكار

تكرس TouchWo جهودها لتقديم جودة متسقة من خلال موظفين ذوي خبرة، وعمليات مراقبة جودة صارمة، وإنتاج المواد الرئيسية داخليا. يظهر التزامهم بالابتكار من خلال تطويرهم المستمر للمنتجات والتقنيات الجديدة، مما يضمن بقائهم في طليعة صناعة تكنولوجيا اللمس.

النهج المرتكز على العميل

نجاح TouchWo مبني على نهج يركز على العميل، حيث يقدم خدمات OEM وODM مرنة وحلولا مخصصة تلبي الاحتياجات الفريدة لكل عميل. لقد أكسبهم التزامهم بالتميز ورضا العملاء سمعة كشريك موثوق في صناعة تكنولوجيا اللمس. لمزيد من المعلومات، زوروا [/https://touchwo.com](https://touchwo.com)



شركة جي دي سينمار للتكنولوجيا الإلكترونية، المحدودة: ابتكارات ذكية

شركة قوانغدونغ سينمار للتكنولوجيا الإلكترونية المحدودة هي شركة رائدة متخصصة في المنتجات الذكية للتكنولوجيا الإلكترونية. مع التركيز على الابتكار والجودة، تقدم سينمار مجموعة شاملة من المنتجات، بما في ذلك أنظمة التحكم في الوصول للتعرف على الوجه، واللافتات الرقمية، وأجهزة الكمبيوتر الصناعية، وشاشات اللمس السعوية، وأكشاك الخدمة الذاتية، ولوحات المؤتمرات التعليمية المتكاملة، ومحطات نظام نشر المعلومات متعددة الوسائط.

مجموعة المنتجات المبتكرة

تشمل مجموعة منتجات سينمار أجهزة متقدمة لقياس درجة الحرارة، واللافتات الرقمية، وشاشات LCD الإعلانية، وأجهزة الكمبيوتر الصناعية، وأكشاك اللمس للمؤتمرات التعليمية. تم تصميم حلولهم لتوفير أداء عالي، وموثوقية، وتنوع، لتلبية احتياجات مختلف الصناعات مثل التجزئة، الضيافة، التعليم، والرعاية الصحية.

التميز في التصنيع

مع مصنع إنتاج بمساحة 8,000 متر مربع وفريق محترف مخلص، تضمن سينمار أعلى معايير الجودة من خلال عمليات مراقبة جودة صارمة. يتم تصدير منتجاتهم إلى جميع أنحاء العالم، وتخدم عملاء متنوعين لديهم سنوات عديدة من الخبرة في التصدير.

الالتزام بالجودة والابتكار

تلتزم سينمار بتوفير جودة متسقة من خلال موظفين ذوي خبرة، وعمليات مراقبة جودة صارمة، وإنتاج المواد الرئيسية داخلياً. يظهر تفانيهم في الابتكار من خلال تطويرهم المستمر للمنتجات والتقنيات الجديدة، مما يضمن بقائهم في طليعة صناعة المنتجات الذكية.

النهج المرتكز على العميل

نجاح سينمار مبني على نهج يركز على العميل، حيث تقدم حلولاً مخصصة ودعمًا استثنائياً لتلبية الاحتياجات الفريدة لكل عميل. يقدم فريق المبيعات المحترف لديهم خدمة شاملة من مرحلة ما قبل البيع إلى ما بعد البيع، مما يضمن رضا العملاء والشراكات طويلة الأمد. لمزيد من المعلومات، قم بزيارة [/https://gdsinmar.com](https://gdsinmar.com)

SINMAR

شركة إنسوفيجن للتكنولوجيا، المحدودة: OEM محترف وإدارة معدات التصنيع المستقلة

تعد إنسوفيجن من أبرز المصممين والمصنعين لأجهزة نقاط البيع الذكية وحلول أكشاك الخدمة الذاتية. يقع مقر الشركة في شنزن، الصين، ومتخصصة في مشاريع OEM وODM، حيث تقدم أجهزة طرفية عالية الأداء مصممة لتلبية احتياجات العملاء العالمية.

مع أكثر من 6,000 متر مربع من منشآت الإنتاج الحديثة — بما في ذلك مصانع الشاشات للمسحة والصفائح المعدنية — تجمع إنسوفيجن بين التصنيع المتقدم والبحث والتطوير المبتكر.

تشمل تشكيلة منتجاتهم:

- شاشات للمس المنحنية UHD
- أكشاك الخدمة الذاتية مع أنظمة دفع متكاملة
- وحدات قابلة للتخصيص: كاميرات، ماسحات ضوئية، طابعات، NFC، والمزيد

تخدم إنسوفيجن صناعات مثل التجزئة، والبنوك، والنقل، والترفيه، مقدمة حلولاً شاملة من التصميم إلى التسليم. التزامهم بالجودة مدعوم بشهادات وطنية وتصاميم محمية ببراءات اختراع.

نقاط القوة الأساسية:

- التخصيص المعياري
- خدمة من البداية إلى الطرف
- أنظمة الجودة المعتمدة
- خبرة المشروع العالمية

معبود للدقة والابتكار — حل شامل للتصميم والتصنيع.

لمزيد من المعلومات، زوروا الموقع الرسمي لشركة إنسوفيجن <http://insovision.com>

INSO VISION

AISpeech: ثورة في التفاعل بين الإنسان والآلة

تأسست AISpeech في عام 2007، وهي مزود رائد لحلول تقنية الصوت والصوت الذكي المتكامل. بهدف تعزيز التفاعل بين الإنسان والآلة، تقدم AISpeech مجموعة شاملة من المنتجات والخدمات، بما في ذلك التعرف على الكلام، وتوليف الكلام، وفهم اللغة الطبيعية، وتحديد بصمات الصوت، والتعرف على المشاعر.

مجموعة المنتجات المبتكرة

تشمل مجموعة منتجات AISpeech أدوات متقدمة للتعرف على الكلام، وأنظمة معالجة اللغة الطبيعية، ومساعدات صوتية مدعومة بالذكاء الاصطناعي. تم تصميم حلولهم لتوفير أداء عالي، ودقة، ومرونة، مما يجعلها مثالية للتطبيقات في السيارات، والأجهزة القابلة للارتداء، وحلول المنزل الذكي، وغيرها.

الحضور والتصنيع

ويقع مقرها الرئيسي في سوتشو، الصين، وتعمل AISpeech عالمياً، وتخدم العملاء في آسيا وأوروبا وأمريكا الشمالية وما بعدها. تضمن منشأتهم التصنيعية المتطورة وعمليات مراقبة الجودة الصارمة أن يلبي كل منتج أعلى معايير الأداء والموثوقية.

الالتزام بالابتكار والجودة

تكرس AISpeech جهودها للابتكار المستمر، مطورة أحدث التقنيات التي تدفع مستقبل التفاعل بين الإنسان والآلة. يظهر التزامهم بالجودة من خلال مجموعة شاملة من المنتجات والخدمات التي صممت لتلبية الاحتياجات المتنوعة لعملائهم.

النهج المرتكز على العميل

نجاح AISpeech مبني على نهج يركز على العميل، مقدماً حلولاً مخصصة ودعمًا استثنائياً لتلبية الاحتياجات الفريدة لكل عميل. لقد أكسبتهم خبرتهم والتزامهم بالتميز سمعة كشريك موثوق في صناعة تقنيات الكلام الذكي.

قم بزيارة <https://aispeech.com> /AISpeech



ما قبل التقنية: حلول قابلة للتخصيص للأجهزة اللوحية الذكية لكل بيئة

تأسست بريتك في عام 2006 ويقع مقرها الرئيسي في شننتشن، الصين، وتخصص في تصميم وتصنيع أجهزة الكمبيوتر اللوحية الذكية القابلة للتخصيص التي تعمل بنظام أندرويد وويندوز ولينكس. مع التركيز على المرونة والتكامل، تقدم بريتك حلولاً مخصصة لصناعات تتراوح من التجزئة والضيافة إلى السيارات والتعليم والتحكم الذكي في المباني.

تنوع المنتجات: تقدم بريتك مجموعة واسعة من الأجهزة بما في ذلك الأجهزة اللوحية المثبتة على الجدار من POE، والأجهزة اللوحية المزودة بتقنية NFC، وبوابات الأمان الذكية، وأنظمة المعلومات والترفيه، وأجهزة الدفع المزودة بالقلم الداخلي.

تكامل الصناعة: يتم اعتماد حلولهم على نطاق واسع في المطاعم والبنوك والمدارس والمركبات—داعمة تطبيقات مثل اللافتات الرقمية، والتحكم في الدخول، وأنظمة نقاط البيع (POS)، والترفيه في المقاعد الخلفية.

الابتكار: تجمع بريتك بين التصميم الأنيق والوظائف القوية، مما يتيح النشر بسلاسة في بيئات المستهلك والصناعية.

الوصول العالمي: مع توسع بصمة دولية، تتعاون بريتك مع مكالملي الأنظمة ومزودي الحلول حول العالم لتقديم منصات أجهزة ذكية وقابلة للتوسع.

المهمة والرؤية: تهدف بريتك إلى تمكين الشركات من خلال حلول لوحية مرنة وعالية الأداء تبسط العمليات، وتعزز تجربة المستخدم، وتدفع التحول الرقمي.

استكشف مجموعة منتجاتهم الكاملة على <https://pretech-e.com>



HCWY: حلول اللمس الشاملة الصناعية

شركة HCWY (شركة شنتشن هونغتشوانغوي للتكنولوجيا، المحدودة) هي شركة رائدة في تصنيع الحواسيب الصناعية متعددة الاستخدامات باللمس والمحطات الذكية. يقع مقر الشركة في شنزن، الصين، ومتخصصة في منصات الأجهزة القوية والقابلة للتخصيص المصممة لتناسب البيئات الصعبة في قطاعات التجزئة والتصنيع والرعاية الصحية والمباني الذكية.

مجموعة المنتجات: تقدم HYWY محطات لمس مبنية على أندرويد وويندوز، ولوحات مثبتة على الجدار، وأجهزة تعمل بالطاقة الخارجية، وأنظمة مدمجة بدون مراوح مصممة للعمل على مدار الساعة طوال أيام الأسبوع.

تعدد استخدامات التطبيقات: تدعم حلولهم اللافتات الرقمية، والتحكم في الدخول، وأكشاك الخدمة الذاتية، وواجهات الأتمتة، وتكامل المنزل الذكي.

التخصيص والموثوقية: مع التركيز على مرونة تصنيع المعدات الأصلية وإدارة الاستخدامات الأصلية، تقدم HCWY أجهزة قوية تدعم دورة حياة طويلة، وتحمل درجات حرارة عالية، ومكونات صناعية بمستوى مكون.

الوصول العالمي: تتعاون HCWY مع مكافئ الأنظمة ومزودي الحلول حول العالم، مقدمة منصات أجهزة قابلة للتوسع لبيئات ذكية.

المهمة: تمكين الشركات من خلال حلول حوسبة باللمس الموثوقة والقابلة للتخصيص تعزز الكفاءة التشغيلية وتجربة المستخدم.

تعرف على المزيد <http://hcwyaio.com>



The logo for HCWY AIO features the brand name in a bold, red, sans-serif font. The 'H' and 'C' are connected, and the 'W' is also connected to the 'Y'. The 'AIO' is in a slightly smaller font size. Below the text is a thick, red, curved underline that starts under the 'H' and ends under the 'O'.

هوبستار: حلول شاشات عالية الأداء لكل صناعة

تأسست هوبستار في شينزن، الصين، وهي شركة رائدة في تصنيع منتجات العرض عالية الجودة، متخصصة في شاشات LCD، وشاشات الألعاب، وشاشات الطب، والأجهزة اللوحية الشاملة المبنية على أندرويد. مع التزام بالدقة والابتكار والوصول العالمي، تقدم هوبستار تقنيات بصرية متطورة مصممة خصيصا لبيئات مهنية متنوعة.

مجموعة منتجات متنوعة: من شاشات الألعاب المنحنية بدقة تصل إلى 5K ومعدلات تحديث 240 هرتز إلى شاشات LED فائقة النحافة وشاشات طبية، تقدم هوبستار حلولاً للرياضات الإلكترونية والرعاية الصحية والتعليم والتطبيقات التجارية.

أجهزة أندرويد الذكية: تدعم أجهزة Android AIO اللوحية لديهم مجموعة واسعة من الواجهات (SD، RJ45، HDMI، USB، وغيرها) وخيارات الاتصال (Wi-Fi، البلوتوث، الإيثرنت، 3G)، مما يجعلها مثالية للتحكم الذكي، واللافتات، والأكشاك التفاعلية.

الحضور العالمي: تتعاون هوبستار مع شركاء في أكثر من 80 دولة، مقدمة تقنية عرض موثوقة لبيئات حرجة للمهام.

جودة معتمدة: تلبى المنتجات المعايير الدولية مع شهادات مثل ISO9001، KC، CB، FCC، RoHS، CE، وCCC.

المهمة: تهدف هوبستار إلى تمكين الصناعات من خلال حلول عرض متقدمة تجمع بين الأداء والمتانة والتميز في التصميم.

هذه الشركة هي الشركة القابضة لشركات أبلو، ميرون، إكستار إلكترونيك والعديد غيرها.

استكشف المزيد على [/https://www.cnhopestar.com](https://www.cnhopestar.com)



تكنولوجيا بورت وورلد: حلول المنزل الذكي

في جوهرها، تركز تقنية بورت وورلد (صن وورلد) على تقنيات اللمس الذكي عبر أتمتة المنزل، والتحكم الصناعي، واللافتات الرقمية العامة، مع تقديم منصات أجهزة معيارية وخدمات تصنيع مخصصة للعملاء الدوليين

ملف الشركة

- أكثر من 18 عاما من الخبرة في التصدير العالمي.
- تم وضعه كمزود لحلول شاشة لمس شاملة.
- فريق بحث وتطوير قوي مع مهندسي أجهزة وبرمجيات، يقدم تخصيص OEM/ODM، ومراقبة الجودة، ودعم دورة حياة كامل.

حلول المنزل الذكي: تقدم لوحات تحكم باللمس بأحجام مختلفة، مدعومة بمعالجات Rockchip (مثل RK3566)، متوافقة مع أندرويد ولينكس. تعمل هذه اللوحات كمراكز تحكم منزلية ذكية شاملة.

اللافتات الرقمية: توفر أجهزة لوحية وشاشات لمس كبيرة الحجم للمراكز التجارية، الفنادق، المستشفيات، المدارس، وقاعات المعارض.

إنترنت الأشياء الصناعية: يوفر أجهزة لوحية مدمجة، وأجهزة كمبيوتر صناعية، وصناديق إنترنت الأشياء المصممة للأتمتة والمراقبة، داعمة أندرويد وديبيان.

النظام على الوحدة (SoM): يقدم وحدات حوسبة مدمجة تشبه Raspberry Pi ولوحات أم للتطبيقات المدمجة المخصصة.

خدمات CKD/SKD: تقدم دعما مرنا لتجميع الأجهزة وتطوير البرمجيات، مما يمكن عملاء OEM/ODM من دمج تكنولوجيا Portworld في منتجاتهم الخاصة.

زيارة: <https://portworld-solu.com>



PORTWORLD

PORTWORLD

أبيلو: شريك موثوق بالشركة المصنعة الأصلية وODM

شركة شنزين أبيلو للتكنولوجيا المحدودة هي شركة تصنيع معدات تصنيع معدات تصنيع مقرها قوانغدونغ متخصصة في الشاشات وحلول الشاشات. مع أكثر من 13 عاما من الخبرة، تقدم الشركة شاشات LCD، وألعاب، وكاميرات مراقبة، وشاشات لمس، وأجهزة كمبيوتر متكاملة، ومعروفة بتخصيصها، وفحص المنتجات، وقدراتها التنافسية في المصانع.

الفئات الرئيسية للمنتجات

- شاشات LCD – الاستخدام القياسي والمهني
- شاشات الألعاب – معدل تحديث عالي، وشاشات موجهة للأداء
- مراقبات كاميرات المراقبة – تطبيقات المراقبة والأمان
- شاشات الشاشة للمس – حلول تفاعلية للأكشاك ونقاط البيع
- أجهزة الكمبيوتر الشاملة – أنظمة الحوسبة والعرض المتكاملة

نقاط القوة

- تخصيص كامل – حلول مخصصة لعملاء OEM/ODM
- فحص المنتج النهائي – ضمان الجودة من خلال فحوصات طرف ثالث
- مصنع OEM تنافسي – معترف به في علي بابا مع تقييمات قوية
- شبكة موردين واسعة – التعاون مع 35+ مصنع في السنوات الأخيرة

الموقع في السوق

- مصنف ضمن أفضل الموردين في حلول نقاط بيع كاش ريجرز على علي بابا.
- معتمدة من TÜV Rheinland، مما يضمن الامتثال والموثوقية.
- موقعة كمورد متعدد التخصصات ذو انتشار عالمي.

تعد شركة Abelo Technology شركة تصنيع المعدات الأصلية الصينية موثوقة تقدم شاشات وحلول عرض قابلة للتخصيص وعالية الجودة لأسواق الألعاب والأمن والتجزئة وأسواق الشركات.

المزيد على: [/https://abeloe.en.alibaba.com](https://abeloe.en.alibaba.com)

تقنية TPV: رائدة عالمية في تصنيع الشاشات

تأسست شركة TPV Technology عام 1967 في تايوان، ونمت لتصبح واحدة من أكبر الشركات المصنعة لشاشات الكمبيوتر وتلفزيونات LCD في العالم. يقع مقرها الرئيسي في هونغ كونغ، وتعمل الشركة عالمياً، مع 12 قاعدة تصنيع وحضور في أكثر من 100 دولة.

القيادة في السوق: تمتلك TPV حصة سوقية مستقرة تبلغ 30٪ في شحنات المراقبة، محافظة على المركز الأول لأكثر من 20 عاماً.

العلامات التجارية المبتكرة: تمتلك وتوزع TPV منتجات تحت علامات تجارية مشهورة مثل AGON، AOC، إنفيجن، وفيليبس (من خلال اتفاقيات ترخيص حصرية).

التصنيع المتقدم: تتصدر الشركة مجال "التصنيع الذكي"، وتهدف إلى رقمنة العمليات بالكامل بحلول عام 2025.

الاعتراف العالمي: حصلت TPV على جوائز مرموقة، بما في ذلك جوائز Red Dot وجوائز CES للابتكار، لتصاميمها المبتكرة ومنتجاتها عالية الجودة.

الرؤية والرسالة: تسعى TPV إلى قيادة صناعة الشاشات العالمية من خلال خلق قيمة فريدة للعملاء، وفرص للموظفين، وفوائد مستدامة للمساهمين، مع المساهمة في المجتمع من خلال الابتكار والتميز.

مع التزام بالمرونة والابتكار والتميز التنفيذي، تواصل TPV تشكيل مستقبل تكنولوجيا العرض.

تعرف على المزيد <https://tpv-tech.com>

TPV 冠捷科技
用心專注 領航視界

تويا: الذكاء العالمي لإنترنت الأشياء لكل صناعة

تأسست توييا سمارت في عام 2014 في هانغتشو، الصين، وهي مزود عالمي رائد لمنصات إنترنت الأشياء والذكاء الاصطناعي كخدمة (PaaS)، حيث يمكن العلامات التجارية والشركات المصنعة والمطورين من بناء وربط وإدارة الأجهزة الذكية على نطاق واسع. مع منصة سحابية تعالج أكثر من 100 مليون تفاعل مع الأجهزة يوميا وبصمة عالمية تمتد عبر الصين والولايات المتحدة وألمانيا واليابان والهند وكولومبيا. توفر توييا البنية التحتية وراء ملايين المنتجات الذكية حول العالم.

نظام إنترنت الأشياء الشامل

تقدم توييا بيئة تطوير إنترنت الأشياء المتكاملة، تشمل:

- أدوات تطوير الأجهزة
- خدمات السحابة إنترنت الأشياء
- مجموعات تطوير التطبيقات (SDKs) وتكاملات OpenAPI
- حلول الصناعة الذكية

يتيح هذا النظام البيئي التطور السريع للمنازل الذكية، والأعمال الذكية، وتطبيقات المدن الذكية، وتطبيقات إنترنت الأشياء الصناعية.

منصة سحابية وذكاء اصطناعي قوية

توفر منصة توييا السحابية إدارة أجهزة كاملة طوال دورة الحياة، ونشر سحابي عالمي آمن، وأتمتة وتحليلات مدعومة بالذكاء الاصطناعي، وتوافقا سلسا بين الأجهزة. تلتزم بنية توييا التحتية بمعايير أمن المعلومات العالمية والمتطلبات التنظيمية، مما يضمن الموثوقية في عمليات نشر على مستوى المؤسسات.

المهمة

تتمثل مهمة توييا في تسريع التحول الذكي للصناعات، مما يمكن الشركات من ابتكار منتجات ذكية ومترابطة بأقل قدر من التعقيد وأقصى انتشار عالمي.

استكشف المزيد على <https://tuya.com>



Milesight و uInk: أجهزة إنترنت الأشياء وشاشات الورق الإلكتروني فائقة الطاقة منخفضة

تعد Milesight مزودا عالميا لأجهزة إنترنت الأشياء والمراقبة بالفيديو، تقدم حولا متكاملة للمباني الذكية، والمدن الذكية، والأتمتة الصناعية، والأمن. تأسست Milesight بتركيز قوي على البحث والتطوير والتصنيع، وتقدم كاميرات وأجهزة استشعار وبوابات ومعدات شبكات مصممة لنشر ميداني موثوق وتكامل النظام القابل للتوسع.

uInk هي علامة Milesight لشاشات الورق الإلكتروني التي تركز على اللافتات الرقمية فائقة الطاقة وشاشات المعلومات المستدامة. تجمع لوحات uInk بين قابلية قراءة الورق الإلكتروني والاتصال بإنترنت الأشياء لتمكين لافتات تعمل بالبطارية طويلة العمر للتطبيقات الداخلية والخارجية.

ما الذي تقدمه Milesight و uInk

- كاميرات IP مدعومة بالذكاء الاصطناعي وتحليلات الفيديو
- أجهزة التوجيه الصناعية، البوابات، وأجهزة شبكة LoRa/LoRaWAN الصناعية
- الحساسات البيئية والصناعية (درجة الحرارة، الرطوبة، جودة الهواء، الحركة)
- أدوات التكامل بين الحافة والسحابة، ومجموعات تطوير البرمجيات، وخدمات OEM/ODM

مجموعة منتجات uInk

- لوحات عرض من ورق إلكتروني ولافتات مؤطرة بأحجام متعددة
- وحدات التحكم المحسنة للبطارية وملحقات التثبيت
- LoRa/LoRaWAN وخيارات اتصال إنترنت الأشياء الأخرى للتحديثات عن بعد
- تكاملات مرجعية وبرمجيات ثابتة للنشر السريع

نقاط القوة في الصناعة

- التكامل: أجهزة مصممة للعمل معا عبر طبقات الاستشعار والاتصال والعرض.
 - كفاءة الطاقة: تقلل شاشات uInk من الورق الإلكتروني من استهلاك الطاقة وتقلل من هدر الورق.
 - قابلية التوسع: تدعم منتجات الشبكات والبوابات في Milesight عمليات نشر كبيرة وإدارة مواقع متعددة.
 - التصنيع والدعم: تطوير المنتجات من البداية إلى النهاية، دعم البرمجيات الثابتة، وخيارات الشراكات بين OEM/ODM.
- لمزيد من المعلومات في <https://www.milesight.com> و <https://www.uink.com>

تقنية Allwinner: حلول SOC من ARM للأجهزة المدمجة

تعد Allwinner Technology شركة رائدة في مجال أشباه الموصلات بدون مصانع، متخصصة في حلول النظام على الشريحة (SoC) المعتمدة على ARM للإلكترونيات الاستهلاكية، والأنظمة الصناعية، وأجهزة إنترنت الأشياء. تأسست شركة Allwinner في عام 2007 ويقع مقرها الرئيسي في تشوهاي، الصين، وقد أصبحت معروفة على نطاق واسع لتقديمها وحدات SoC فعالة من حيث التكلفة، محسنة للطاقة، ومتكاملة للغاية تستخدم في ملايين الأجهزة حول العالم.

ما الذي تقدمه Allwinner

يضم Allwinner مجموعة واسعة من أنظمة SoC المصممة للتطبيقات المدمجة والوسائط المتعددة، بما في ذلك:

- معالجات التطبيقات (سلسلة A، سلسلة H، سلسلة R)
- معالجات صناعية وفئة السيارات
- SoCs المحسنة بالذكاء الاصطناعي مع وحدات معالجة عصبية
- المتحكمات الدقيقة منخفضة الطاقة لإنترنت الأشياء
- تصاميم مرجعية ومجموعات تطوير تطوير سريع

تعمل شرائحهم على تشغيل مجموعة واسعة من الأجهزة مثل الأجهزة اللوحية، والشاشات الذكية، وأنظمة المعلومات والترفيه للسيارات، ووحدات التحكم الصناعية، ومراكز المنزل الذكي، ومشغلات الوسائط المتعددة.

مدى الصناعة

يتم نشر SoCs Allwinner في مئات الملايين من الأجهزة حول العالم، بفضل ما يلي:

- التكامل العالي (CPU، GPU، VPU، DSP، الاتصال)
- التسعير التنافسي
- أداء قوي في الوسائط المتعددة
- دعم النظام البيئي الواسع
- توفر دورة حياة طويلة

هذا يجعل Allwinner خياراً شائعاً لشركات المصنعين الأصليين والمصنعين المستقلين الذين يبنون منتجات حساسة للتكلفة أو عالية الحجم – كما يمكن تطوير المنتجات بسرعة مع السيطرة على تكاليف الأجهزة.



زر Allwinner على <https://www.allwinnertech.com>

شركة تقنية MIO-LCD: شاشات LCD/LED وأجهزة كمبيوتر AIO

MIO-LCD هي شركة تصنيع رئيسية ومنتجات ODM مقرها شينزن، تنتج مجموعة واسعة من منتجات العرض وأجهزة الكمبيوتر الشخصية الشاملة لتطبيقات تجارية وصناعية وتجارية وأكشاك. تركز الشركة على حجم التصنيع، والحلول القابلة للتخصيص، والدعم الشامل للعملاء الباحثين عن شاشات ذات علامات تجارية أو أنظمة متكاملة.

ما الذي تقدمه MIO-LCD

- شاشات LCD/LED — لوحات مكتبية وصناعية.
- شاشات لمس ولوحات لمس مفتوحة الإطار للأكشاك واللافتات التفاعلية.
- أجهزة الكمبيوتر الشاملة بنظام أندرويد وويندوز لنقاط البيع والضيافة واللافتات الرقمية.
- شاشات إعلانات وشاشات خارجية/صناعية قوية مع خيارات عالية السطوع وتصنيف IP.

التصنيع والخدمات - قدرات OEM/ODM

- حجم إنتاج واسع مع خطوط تجميع متعددة، وورش عمل خالية من الغبار، وغرف تعقيم.
- الهندسة والتخصيص: تصميم الأجهزة، دمج البرمجيات الثابتة/البرمجيات، تخصيص الشعار والتغليف، والتثبيت المسبق لتطبيقات العملاء.
- خيارات ما بعد البيع والضمان مع سياسات مرنة ودعم تقني لمشاريع التكامل.

التطبيقات النموذجية

- التجزئة والضيافة: محطات نقاط البيع، أكشاك الخدمة الذاتية، لوحات القوائم.
- الصناعية والخارجية: لوحات لمس قوية، وحدات تحكم للمشغلين، لافتات خارجية.
- الشركات والتعليم

الصفحة الرئيسية [/https://www.mio-lcd.com](https://www.mio-lcd.com)



شاشات Mimo: شاشات صغيرة، شاشات لمس، وحلول AV

ميمو هي شركة هندسية وتصنيع مقرها الولايات المتحدة تركز على الشاشات الصغيرة، والشاشات اللمسية، والأجهزة اللوحية، وحلول الصوت والصورة التجارية للشركات المدمجة والعملاء من المؤسسات. تركز الشركة على الهندسة التي تركز على العميل، والتخصيص، وإدارة الأجهزة السحابية لأساطيل الشاشات.

ملف الشركة

- عمل عائلي متوفر في السوق منذ عام 2008
- المقر الرئيسي: الولايات المتحدة مع مبيعات ودعم عالمي.
- التركيز الأساسي: شاشات HDMI/USB صغيرة الحجم، شاشات لمس مفتوحة الإطار، أجهزة لوحية، وملحقات AV مدمجة.
- Differentiator: فريق هندسي وخدمة عملاء مقره الولايات المتحدة يدعم التخصيص وتكامل الأنظمة.

عائلات المنتجات الرئيسية

- شاشات الإطار المفتوح واللمس — لمس سعوي، وأحجام متعددة للأكشاك والتركيبات المدمجة.
- الأجهزة اللوحية والشاشات الصغيرة — أجهزة لوحية متوافقة مع أندرويد ولينكس لنقاط البيع وغرف الاجتماعات واللافتات الرقمية.
- اللافتات التجارية والعروض الخارجية — خيارات عالية السطوع والمتينة للأماكن العامة.
- ملحقات وطبقات AV — تراكب تنبيه بصري من FlashCast وأجهزة أخرى لدمج التنبيهات والتراكبات في الوقت الحقيقي مع بنى HDMI الحالية.

الحلول وحالات الاستخدام

- اللافتات الرقمية والتجزئة — شاشات الرفوف، نقاط الاتصال داخل الممر، والعروض الترويجية
- الأكشاك والخدمة الذاتية — لوحات لمس مفتوحة الإطار للأكشاك، وطرق التوجيه، والمعارض التفاعلية.
- المشاريع والتعليم — جدولة الغرف، عروض التعاون، وأدوات التفاعل في الصف.
- تنبيهات الطوارئ واللحظة — FlashCast يعرض تنبيهات مستهدفة فورية



زيارة: <https://mimomonitors.com>

Shining Ltd: اللافتات الرقمية اللامعة حقا

شاينينغ هي عائلة من شركات التكنولوجيا تقدم نظامين متكاملين للعتاد: SHINING 3D (المسح ثلاثي الأبعاد عالي الدقة، النمذجة، وسير العمل الصناعي للأسنان/الصناعة) و Shining Ltd (اللافتات الرقمية من الطرف إلى الطرف والشاشات التفاعلية). معا، يخدمون مجالات التصنيع والرعاية الصحية والتجزئة والتعليم من خلال أجهزة وبرمجيات قابلة للتوسع وجاهزة للإنتاج.

شركة شاينينغ المحدودة (شاينينغ إنترناشونال / شاينينغ المحدودة) — تأسست في عام 2004 كشركة تصنيع معدات تصنيع لافتات رقمية، تقدم مجموعة واسعة من شاشات LCD الداخلية والخارجية، وشاشات اللمس، والأكشاك، ومشغلات المحتوى السحابي للإعلانات والتجزئة وتطبيقات النقل. تدعم الشركة مشاريع OEM/ODM وتحمل شهادات جودة (CE/ROHS/UL عند الاقتضاء).

العروض الأساسية

- أجهزة وبرمجيات ثلاثية الأبعاد عالية الدقة: مساحات محمولة ومكتبية، مساحات داخل الفم للأسنان، ومحطات عمل طب الأسنان من البداية إلى الطرف التي تسهل المسح → النمذجة → سير العمل الطباعة.
- اللافتات الرقمية التجارية: مشغلات لافتات أندرويد/ويندوز، شاشات خارجية/مقاومة للماء، أكشاك لمس تفاعلية وإدارة محتوى سحابي للتحديثات والحملات المركزية.
- الخدمات والتخصيص: تصنيع OEM/ODM، تكامل البرمجيات، الدعم الفني، وقنوات التوزيع العالمية لتوسيع نطاق النشر.

عرض القيمة

- الدقة والموثوقية لعملاء الهندسة وطب الأسنان من خلال عقود من البحث والتطوير المركزة وخطوط الإنتاج المعتمدة.
- اتصالات بصرية جاهزة للعلامات التجارية والأماكن عبر عروض قوية وإدارة محتوى تقلل من العبء التشغيلي.
- الدعم العالمي والقدرة التصنيعية تمكن من النمذجة السريعة والشهادات والإنتاج الضخم لعملاء المؤسسات.

اقرأ المزيد عن <https://shiningltd.com>

劳动最光荣



Digital
signage

هانويل: العملاق الحقيقي

شركة هانويل إنترناشونال هي تكتل متعدد الجنسيات مدرجة علنا يقع مقرها الرئيسي في شارلوت، نورث كارولينا. تأسست في عام 1906، وتعمل حول العالم عبر عدة قطاعات أعمال وتوظف حوالي 101,000 شخص. الإيرادات السنوية تقارب 37 مليار دولار (2025).

العروض الأساسية

- تقنيات الطيران — إلكترونيات الطيران، مكونات الدفع، أنظمة الاتصال وسلامة الطيران للطائرات التجارية والدفاعية.
- أتمتة وضوابط المباني — أنظمة إدارة المباني، وأنظمة التحكم في التكييف وتكييف الهواء (HVAC)، وحلول الأمن وإدارة الطاقة للمنشآت التجارية والصناعية.
- أتمتة العمليات والحلول الصناعية — أنظمة التحكم الموزعة، وأجهزة الاستشعار، وأنظمة السلامة، وبرمجيات النفط والغاز، والكيمائيات، والتصنيع.
- المنتجات والخدمات الصناعية — أجهزة الاستشعار، والمشغلات، وخدمات ما بعد البيع التي تدعم الأصول الصناعية ذات دورة حياة طويلة.

عرض القيمة

- الحجم والموثوقية: تجعل هانويل من التصنيع العالمي وخبرتها في الشهادات وقاعدة تركيبها الكبيرة شريكا موثوقا للأنظمة الحيوية في المهام.
- الأجهزة المتكاملة + البرمجيات: تربط Honeywell Forge وغيرها من منصات البرمجيات الأجهزة بالتحليلات والعمليات، مما يتيح الصيانة التنبؤية والتحسين.
- الخبرة عبر الصناعات: المعرفة العميقة في مجالات الطيران والمباني والعمليات الصناعية تتيح لهانويل تقديم حلول شاملة من البداية إلى النهاية.

العملاء المستهدفون وحالات الاستخدام

- شركات الطيران والشركات المصنعة الأصلية: الترقيات، والاتصال، وخدمات دورة الحياة لأساطيل الطائرات.
- العقارات التجارية والمرافق: تحسين الطاقة، راحة السكان، والأمان المتكامل للمباني الكبيرة والحرم الجامعي.
- صناعات العمليات: أنظمة التحكم، أجهزة السلامة، والرقمنة للمصافي، والمصانع الكيماوية، والمرافق.

Honeywell

قم بزيارة <https://honeywell.com>

منطق البيانات: الدقة في التقاط البيانات والأتمتة الصناعية

تعد داتالوجيك شركة رائدة عالمية في مجال التكنولوجيا يقع مقرها الرئيسي في بولونيا، إيطاليا، ومتخصصة في التقاطها التلقائي للبيانات، والأتمتة الصناعية، وأنظمة الرؤية الآن. تأسست الشركة في عام 1972، وتعمل في أكثر من 120 دولة وتوظف أكثر من 3,000 شخص حول العالم.

العروض الأساسية

- مساحات الباركود — مساحات محمولة باليد، وعرضية، ومساحات متينة تستخدم في عمليات الدفع بالتجزئة، والتخزين، والعمليات الميدانية.
- أجهزة الكمبيوتر المحمولة — أجهزة أندرويد من فئة المؤسسات للمخزون، والاختيار، ونقل القوى العاملة.
- الحساسات الصناعية — حساسات كهروضوئية، أمان، وقياس للأتمتة.
- الرؤية الآلية والعلامات بالليزر — كاميرات ذكية، معالجات بصرية، وأنظمة تعليم لفحص الجودة والتتبع.
- محركات المسح OEM — وحدات مدمجة للأكشاك، والأجهزة الطبية، والصناعة

عرض القيمة

- المسح عالي الدقة: يعرف Datalogic بأداء فك التشفير الاستثنائي، خاصة في بيئات نقاط البيع بالتجزئة واللوجستيات عالية السرعة.
- الموثوقية الصناعية: تم تصميم المنتجات لظروف قاسية، مع دعم طويل لدورة الحياة وتصميم ميكانيكي قوي.
- خبرة الأتمتة: تمكن الخبرة العميقة في التصنيع والاستشعار الصناعي من حلول أتمتة الطرف.

العملاء المستهدفون وحالات الاستخدام

- التجزئة والبقالة: مسح نقاط البيع، الدفع الذاتي، إدارة المخزون، والتحقق من الأسعار.
- اللوجستيات والنقل: فرز الطرود، وجمع المستودعات، ومسح الناقلات الآلي.
- التصنيع: فحص الجودة، التتبع، استشعار السلامة، ودمج الروبوتات.
- الرعاية الصحية: إعطاء الأدوية، تتبع العينات، وتحديد هوية المريض.



زيارة: <https://www.datalogic.com>

يوروفو: التنقل الرشيق للبيع بالتجزئة، اللوجستيات، والرعاية الصحية

شركة Urovo Technology Co., Ltd. هي شركة صينية سريعة النمو لصناعة التنقل وجمع البيانات والشركات التي يقع مقرها الرئيسي في شنغهاي. تأسست الشركة في عام 2006، وتركز على أجهزة أندرويد المحمولة، ومحطات الدفع، وحلول المسح الصناعي. تعمل أوروفو في أكثر من 100 دولة وتوظف أكثر من 1500 شخص.

العروض الأساسية

- أجهزة الكمبيوتر المحمولة - أجهزة أندرويد قوية للجرد والاختيار والتسليم.
- محطات الدفع - أجهزة أندرويد مزودة بأجهزة مسح مدمجة ووحدات دفع آمنة.
- ماسحات الباركود - ماسحات محمولة ومدمجة للبيع بالتجزئة واللوجستيات والصناعة
- الأجهزة القابلة للارتداء وإنترنت الأشياء - أجهزة المسح الحلقي، الحواسيب القابلة للارتداء، وتتبع إنترنت الأشياء.
- حلول برمجيات الصناعة - إدارة الأجهزة، تطبيقات اللوجستيات، ومنصات التنقل المؤسسي.

عرض القيمة

- أداء فعال من حيث التكلفة: تقدم Urovo أجهزة من فئة المؤسسات بأسعار تنافسية، مما يجعلها جذابة للنشر على نطاق واسع.
- التخصص الرأسي: تركيز قوي على التجزئة، اللوجستيات، وسير العمل الصحي مع تصاميم أجهزة مخصصة.
- نظام التنقل المتكامل: الأجهزة والبرمجيات والإكسسوارات مصممة للعمل معا من أجل عمليات سلسلة.
- دورات الابتكار السريعة: التحديثات المتكررة للمنتجات ومنصات أندرويد الحديثة تضمن دعماً طويل لدورة الحياة.

العملاء المستهدفون وحالات الاستخدام

- التجزئة والسوبرماركت: فحص الأسعار، المخزون، نقاط البيع المتنقلة، وإدارة الرفوف.
- اللوجستيات والتخزين: الجمع، الفرز، مسح الطرود، وتحسين المسارات.
- الرعاية الصحية: تحديد هوية المرضى، تتبع الأدوية، وسير عمل التمريض المتنقل.
- الخدمات الميدانية: الفحوصات، قراءة العدادات، وإدارة القوى العاملة المتنقلة.



زيارة: <https://www.urovo.com>