

ID Screen

أفضل هاتف لוחي للمقاييس الحيوية

تستغل IDEMIA خبرتها الميدانية المكتسبة من مشاريع متعددة حول العالم في اقتراح ID Screen، وهي الجيل الثالث من الهواتف اللوحية للمقاييس الحيوية متعددة التطبيقات والمبنية على نجاحات سابقاتها. توفر ID Screen بيئة عمل محسنة مع تمكين المزيد من الطاقة وقابلية الاتصال والاستقلالية لجميع حالات الاستخدام.



المزايا



أداء فريد من نوعه

تجمع ID Screen بين معالج قوي رباعي النواة 2 جيجا هرتز وأحدث نظام تشغيل أندرويد 10.0 مع جميع إمكانيات الاتصال وبطارية قوية، لتمكين الاستخدام الفعال حتى في البيئات الصعبة.



وسائل الراحة الأفضل في فئتها

تتيح الشاشة اللمسية الملونة ذات التنسيق العمودي بقياس 8 بوصة في ID Screen معالجة سهلة الاستخدام وقبضة مريحة للغاية وذلك لمزيد من الراحة والاستفادة الكاملة من جميع ميزات الأجهزة متعددة التطبيقات المضمنة.



تعدد الأوجه

بفضل إمكانيات التقاط المقاييس الحيوية، وقارئات البطاقات التلامسية وغير التلامسية لقراءة مستندات الهوية الإلكترونية وكاميرا بدقة 8 ميجابيكسل مع إضاءة ليد مزدوجة، فإن ID Screen هي الحل الأكثر فاعلية لمجموعة متنوعة من حالات التسجيل المدني والشركات وحالات الاستخدام للتحقق من الهوية.



لماذا تشتري من شركة IDEMIA؟

إلى جانب خبرتنا في تصميم المنتجات النهائية والتصنيع، تجعلنا التقنيات الشريك المفضل لمعظم المنظمات المرموقة.

تم نشر حلول IDEMIA، التي تشمل جهات الاتصال وبصمات الأصابع التلامسية وغير التلامسية، وقارئات الريد/ الطباعة والتعرف على الوجه، في صناعات وبيئات أكثر صرامة من طول أي بائع آخر.

¹المعهد الوطني للمعايير والتكنولوجيا

مع أكثر من 40 عامًا من الخبرة في القياسات الحيوية وأكثر من 4 مليار بصة تدار في جميع أنحاء العالم، تحصل شركة IDEMIA على المركز الأول من حيث الأداء في الاختبارات المستقلة في جميع أنحاء العالم (مثل تقييمات NIST¹) وبالتالي فهي الرائدة بلا منازع في تقنيات المقاييس الحيوية. الخوارزمية وأجهزة الاستشعار

جهاز لوحي للقياسات الحيوية متعدد الاستخدامات وقوي ومتعدد الإمكانيات لدعم حالات الاستخدام الأكثر تطلباً في الميدان بكفاءة



للمؤسسات

- التعرف على العميل إلكترونياً / إلقاء العميل
- التحكم في الوصول
- مواعيد الحضور

لهيئات الحكومية

- السجل المدني
- التحقق من هوية المصوتين
- التحقق من الهوية على الحدود
- عمليات فحص مستندات الهوية

ID Screen مناسبة تماماً لدعم مجموعة كبيرة ومتنوعة من حالات الاستخدام:



المواصفات التقنية



- ظروف التشغيل:**
 - درجة الحرارة: 0 درجة مئوية إلى 50+ درجة مئوية (من 14 درجة فهرنهايت إلى 131 درجة فهرنهايت)
 - الرطوبة: من 10 إلى 90% (غير مكثف)
- الطول* العرض* الأبعاد:** 234.5x133x17 ملم / 9.25x5.2x0.67 بوصة
- الوزن:** 580 جرام / 1.26 رطل
- الاعتمادات:** RoHS و FCC و CE و WEEE و REACH و
- الملحقات:** غطاء واقى من السيليكون، مرقم السليبي

- الشبكة/الاتصال:** Wi-Fi 802.11 ac/b/g/n البلوتوث 5.0 بطاقة مزدوجة من نوع micro-SIM 4G: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B20/B28/TDD38/TDD B40 3C: B1/B2/B5/B8
- منافذ يو إس بي:** مضيف يو إس بي نوع A + ومنفذ ميكرو يو إس بي من نوع C
- التوطين:** GPS, A-GPS, Glonass, Galileo
- الشحن:** شاحن بتيار مباشر (شامل 3 مقابس)

- فأراءات البطاقة الذكية:** ISO/IEC 14443 A/B غير تلامسية ISO 7816 A/B/C تلامسية
- الذاكرة:** ذاكرة وصول عشوائي بسعة 2 جيجابايت، ذاكرة فلاش بسعة 16 جيجابايت خيار إضافة ذاكرة 3 جيجابايت / 32 جيجابايت ذاكرة من نوع Micro-SD حتى 256 جيجابايت
- الكاميرات:** كاميرا أمامية بدقة 2 ميجابكسل كاميرا خلفية بدقة 8 جيجابايت بخاصية الضبط التلقائي للصورة فلاش مزدوج

- وحدة معالجة مركزية قوية:** معالج ثماني النواة بقدره 2 جيجا هرتز
- نظام التشغيل:** أندرويد 10.0 (Q) معتمد من GMS خيار
- بطارية قوية:** بطارية من نوع ليثيوم أيون بوليمر بسعة 5000 مللي أمبير
- شاشة ملونة عالية الوضوح تعمل باللمس:** 8 بوصة (800 x 1280)
- مستشعر بصمة ضوئي:** IDEMIA CBM E3 معتمد من FBI PIV IQS & STQC