android يعمل باللمس ماسح ضوئي للباركود PDA ساعي لاسلكي متين صناعي

(OCBS-C6)م / ن)

عالي السرعة. داخل الجهاز كيدعم اتصال شبكة Android OS10.0 4 هو جهاز يعمل بنظام التشغيل GCBS-C6 هو جهاز يعمل بنظام التشغيل Gorilla Glass 3 الغبار الغبار مريح ، هيكل صب أكثر ، 4.5ft / مقاومة السقوط 1.5 المحمول المدمج ، تصنيف ختم الماء / الغبار القوية مقاس 5.5 بوصة للأداء. أحدث معالج ثماني النواة Gorilla Glass 3 من اللازم ، تقنية شحن سريع ، شاشة داكرة فائقة الفائقة ، الخيار الأفضل للتطبيقات الصناعية في الهواء الطلق 4GB RAM / 64GB ROM .ذاكرة فائقة الفائقة ، الخيار الأفضل للتطبيقات الصناعية في الهواء الطلق عليه المعادد المعاد

:سمات



أداء مستقر للغاية

تجربة قياسية عالية ؛ GB RAM / 64GB ROMمع ذاكرة Android 10.0 OS 4 يمكن أن يوفر نظام التشغيل

اتصالات البيانات عالية السرعة

4 ثنائية التردد اتصال البيانات في الوقت WIFI عالية السرعة وشبكة Gيمكن أن يضمن التأمين المزدوج لشبكة ؛ الفعلي في بيئة استخدام مختلفة

تصميم متين ومريح وقابل للتشكيل

يمكن أن يرضي تصميم الأجهزة المريح والقولبة بشكل مفرط معظم البيئة الصعبة من مختلف المجالات ؛

شاشة أجهزة مستقرة للغاية

مقاس 5.5 بوصة ضمان الأداء في ظل بيئة صعبة مختلفة ؛ Gorilla Glass 3 9H يمكن لشاشة

هيكل مخصص للغاية

يمكن لمفهوم تصميم الأجهزة "الكل في واحد" توسيع تكامل وحدات الأجهزة بناءً على متطلبات المشروع المختلفة ؛

الشحن السريع

يمكن أن توفر تقنية الشحن السريع التجربة الأكثر كفاءة.

تخصيص

الخصائص البدنية		
البعد	ملم (ارتفاع) × 81 ملم (عرض) × 20.4 ملم (عمق) ± 2 ملم 170.8	
وزن	(الوزن الصافي: 360 جرام (بما في ذلك البطارية وحزام المعصم	
عرض	صلبة مقاس 5.5 بوصة (1440 × 720) تعمل باللمس مع إضاءة خلفية TFT-LCD شاشة	
الخلفية	الاضاءة الخلفية	
لوحات المفاتيح	مفاتيح وظيفية ، 4 أزرار جانبية TP ، 4 مفاتيح و	
التوسعات	2 * PSAM , 2 * SIM , 1 * TF	
بطارية	بوليمر ليثيوم أيون قابل لإعادة الشحن ، 3.8 فولت ، 4950 مللي أمبير	
خصائص الأداء		
وحدة المعالجة المركزية	جيجا هرتز ثماني النواة 2.0 Cortex A73	
نظام التشغيل	أندرويد 10.0	
تخزين	للخيار GB ROM و GB ROM و GB ROM و GB ROM	
بيئة المستخدم		
درجة الحرارة التشغيل.	الى 50 ℃ 50 إلى 50 ℃	
درجة الحرارة التخزين.	إلى 70 و20 -20 إلى 20 أ	
رطوبة	(بدون تكاثف) RH ٪إلى 85 RH ٪ (بالى 85 RH ٪	
مواصفات الإسقاط	أقدام / 1.5 م تنخفض إلى الخرسانة عبر نطاق درجة حرارة التشغيل 5	
ختم	IP65 ، الامتثال IEC	

ESD	التفريغ المباشر kvتفريغ الهواء ، ± 15kv 8 ±		
بيئة التنمية			
لغة	جافا		
بيئة	Eclipse أو Android استوديو		
اتصالات البيانات			
WWAN	FDD-LTE 1 ، 2 ، 3 ، 4 ، 5 ، 7 ، 8 ، 12 ، 17 ، 20 ؛ نطاق 41 ، 40 ، 39 ، 40 النطاق ميجا هرتز) ؛ TDD-LTE 38 ، 39 ، 40 ، 40 (850/1900/2100) ميجا هرتز) ؛ GSM / GPRS / Edge (850/900/1800/1900)		
WLAN شبكة	IEEE 802.11 a / b / g / n / ac ، جيجا هرتز / 5.0 جيجا هرتز ثنائي التردد 2.4		
WPAN	۷4.2 بلوتوث ، v3.0 + HS بلوتوث ، v2.1 + EDR فئة بلوتوث		
GPS	مدمج) بدقة 5 متر A-GPS نظام) GPS		
آسر البيانات			
(قارئ الباركود (اختياري			
الباركود 2D	Newland NLS-CM60 / Newland NLS-N1 / ثنائي الأبعاد N5703 محرك المسح الضوئي هانيوبل		
	الرموز	PDF417، MicroPDF417، Composite، RSS، TLC-39، Datamatrix، QR code، Micro QR code، Aztec، MaxiCode، Postal Codes، US PostNet، US Planet، UK Postal، Australia Postal، Japan Postal، Dutch Postal. إلخ	
کامیرا ملونة			
القرار	خلفية 13 ميجابيكسل ، أمامية 5.0 ميجابيكسل		
عدسة	LED التركيز التلقائي مع فلاش		
(اختياري) RFID قارئ			
RFID NFC	تكرار	میجا هرتز 13.56	
	بروتوكول	NFC-IP2 و NFC-IP1 و 15693 و ISO 14443A	
	R / W نطاق	سم إلى 5 سم 2	
ملحقات			
اساسي	xUSBامدادات الطاقة. 1 × بطارية ليثيوم بوليمر ، كابل بيانات 1 x		
اختياري	مهد الحضارة		

















