

محطة البيانات الصناعية المحمولة أندرويد

(M / N: OCBS -A100)



ميزات:

1. كوالكوم رباعية النواة أندرويد 7.1
2. للحصول على خيارات 1G RAM + 8G ROM أو 2G RAM + 16G ROM
3. 4.0 شاشة WVGA IPS في 800 * 480
4. لوحات المفاتيح الرقمية والوظيفية.
5. الاتصالات G دعم 4
6. وضع مزدوج واي فاي وبلوتوث 5G + 2.4G
7. البطارية 3200Ah ، القابلة لإعادة الشحن ليثيوم أيون بوليمر ، 3.7
8. متر انخفاض التسامح 1.5 / IP54 الوعرة.
9. اختياري LED كاميرا 8 ميجا بكسل التركيز التلقائي مع فلاش
10. ماسح الباركود لاختياري 1D / 2D
11. ميناء الشحن دعم مهد اختياري POGO PIN
12. للحصول على خيارات NFC و GPS
13. في نفس الوقت "volumn-" قم بتصوير الشاشة بالضغط على "التشغيل" و .

مواصفات	
الخصائص البدنية	
البعد	مم 2 ± 162mm (H) x73mm (W) x20mm (D)

وزن	(الوزن الصافي: 266 جرام (بما في ذلك البطارية وحزام المعصم	
عرض الخلفية	تعمل باللمس مع إضاءة خلفية (WVGA 480x800) TFT-LCD بوصة. شاشة 4.0	
لوحات المفاتيح	مفتاح وظيفة ، 4 أزرار جانبية 23 ، TP مفاتيح 3	
التوسعات	2 SIM ، 1 TF	
البطارية	3.7 ، 3200mAh ، القابلة لإعادة الشحن بوليمر ليثيوم أيون ،	
خصائص الأداء		
وحدة المعالجة المركزية	كوالكوم رباعية النواة	
نظام التشغيل	أندرويد 7.1	
تخزين	1GB RAM + ROM 8GB 2 أو GB RAM + 16GB ROM ، MicroSD (كحد GB توسيع 32) (أقصى)	
بيئة المستخدم		
درجة الحرارة التشغيل.	°C إلى 50 °C -20	
الدفع في الأفق.	°C إلى 70 °C -20	
رطوبة	(بدون تكاثف) RH إلى 95 % من RH 5 %	
إسقاط المواصفات	1.5 متر تنخفض إلى الخرسانة عبر نطاق درجة حرارة التشغيل 5	
ختم	الامتثال IEC ، IP54	
بيئة التنمية		
SDK	مجموعة تطوير البرمجيات HHW	
لغة	جافا	
بيئة	Android Studio أو Eclipse	
اتصال البيانات		
WWAN	TDD-LTE, FDD-LTE, B1 / B2 / B3 / B5 / B7 / B8 / B20 / B38 / B39 / B40 / B41	
WLAN	IEEE 802.11 a / b / g / n 2.4G + 5G	
WPAN	بلوتوث v4.1 + BR / EDR	
قبطان البيانات		
(قارئ الباركود (اختياري)		
الباركود 1D	D محرك ليزر 1	Mingde uE966 (هانيويل 4313 لاختياري)
	Symbologies	الرئيسية D جميع الباركود 1
الباركود 2D	2D CMOS تصوير	Mingde ME54800 (هانيويل 3680 لاختياري)
	Symbologies	PDF417 ، MicroPDF417 ، Com pos ite ، RSS ، TLC-39 ، Datamatrix ، Aztec رموز ، رمز الاستجابة السريعة ، رمز الاستجابة السريعة ، MaxiCode ، Pos رموز ، US Pos tNet ، US Planet ، UK Pos tal ، Australia Pos tal ، تل. إلخ Pos الهولندية ،
(اختياري) RFID قارئ		
RFID HF	تكرار	13.56MHZ
	بروتوكول	أمبير ؛ ISO 14443A & 15693
	R / W المدى	سم إلى 8 سم 2
مستلزمات		
اساسي	التموين 1xPower بطارية ليثيوم بوليمر 1x كابل الشحن 1xDC 1xUSB كابل بيانات	
اختياري	GPS و NFC ، مهد	

Android Industrial Data Terminal

M/N:OCBS-A100



1D/2D Scanner



4G



2.4G+5G WIFI



Bluetooth



Camera



Rugged IP54



HD Big Screen

4.0 inch high quality touch screen, 480 * 800 WVGA IPS display, high resolution, full-view, visible under outdoor bright light, easy to handle in outdoor.



High quality touch screen



Full-view



High Configuration

Adopts Qualcomm quad core Android 7.1 system, 2GB RAM+16GB ROM storage, safe and stable, can run multiple applications at the same time smoothly.



Professional Scanning Code

Professional barcode scanner, with 1D/2D for option.



High Efficiency Scanning

Industrial professional barcode scanner, ability to scan incomplete barcode, wrinkle barcode, fuzzy barcode, high-light barcode, wide scanning field of view, fast and accurate scanning, highly enhance the work efficiency.



Incomplete Barcode



Wrinkle Barcode



Fuzzy Barcode



High-light Barcode



Data Transmission



4G
Communication



2.4G+5G
Dual Mode WIFI



Support Bluetooth 4.1
Backward Compatibility

Application And Secondary Development

Flexible customization of brand, model number, item code and other specification, easy to adapt to the user's existing application APP and secondary development.



Industrial Protection Design

Adopt Industrial grade raw materials, rugged IP54 /1.5m drop tolerance, satisfies the outdoor dustproof and waterproof application, truly achieve anti-fall, rugged and durable function.



8 Million Pixel Camera

Adopts 8 million pixel camera with auto focus, Optional LED flash, auto-fill light, effectively improve shooting effect under weak light.

Photo	8 Million Pixel
Video	Support
Auto Focus	Support
Auto Fill Light	Support



Long Lasting

Built in 3.7V 3200Ah rechargeable Lithium-ion Battery, can work continuously up to 10-12 hours, standby time up to 72hours, meet the high workload requirements.



Fast Charging

Professional POGO PIN interface, fast charging, reduce the loss of batteries and mainframe at the same time.



POGO PIN Interface

Portable And Easy To Use

Nice appearance, easy to hold and carry.



Industrial Handheld PDA
With keypad, long life span



With back wristband
to prevent slip

Application

Warehousing Management



Logistics



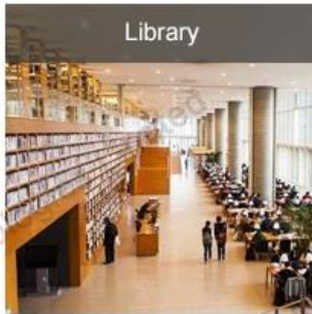
Clothing Industry



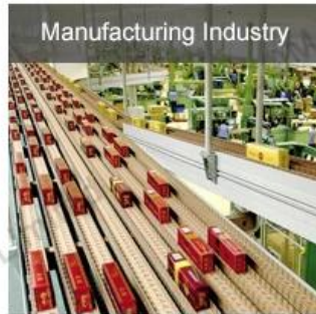
Supermarket



Library



Manufacturing Industry



Inspection Law Enforcement



Electricity Meter Reading



Food Security Inspection



Package



الوثائق ذات الصلة:

*** OCBS -A100** تخصيص