

OCBS-D7000 عرة يده الروبوت البيانات الصناعية محطة

ميزة

الروبوت 4.4.2

1GB RAM, 8GB ROM

800 * 480 في 4.0 شاشة WVGA IPS

1D / 2D الباركود ماسحة لاختياري

RFID LF / HF / UHF / لاختياري

رقمية اند لوحات المفاتيح الوظيفية

بلوتوث / GPS / واي فاي / G دعم الجيل الثالث 3

LED كاميرا خلفية 5 ميغا بيكسل، التركيز التلقائي مع فلاش

5200MAH بطارية، IV القابلة لإعادة الشحن ليثيوم أيون بوليمر، 3.7

م قطرة تسامح 1.5 / IP65 الوعرة

مواصفة

الخصائص البدنية	
بعد	158mm (H) x75mm (W) x28mm (D) ± 2 مم
وزن	(بما في ذلك البطارية اند سوار المعصم) Gالوزن الصافي: 300
عرض	شاشة تعمل باللمس مع الإضاءة الخلفية (TFT-LCD (WVGA 480X800). في 4.0
الخلفية	LED الإضاءة الخلفية
لوحات المفاتيح	مفاتيح 17 وظيفية مفاتيح، 4 أزرار جانبية TP 3
التوسعات	2 PSAM, 1 SIM, 1 TF
بطارية	5200MAH، IV القابلة لإعادة الشحن ليثيوم أيون بوليمر، 3.7
خصائصها الأداء	
وحدة المعالجة المركزية	GHZثنائي النواة A7 1.2 للحاء
نظام التشغيل	الروبوت 4.4.2
تخزين	(GB مايكرو (ماكس التوسع 32، 1GB RAM, 8GB ROM
بيئة المستخدم	
درجة الحرارة التشغيلية.	-20 °C إلى 50 °C
تخزين درجة الحرارة.	-20 °C إلى 70 °C
رطوبة	(دون تكاثف) RH 95٪ إلى 5٪ RH
انخفاض المواصفات	م إسقاط لملموسة عبر تتراوح درجة حرارة التشغيل 1.5/5ft.
ختم	IEC والامتثال، IP65
البيئة والتنمية المستدامة	التفريغ غير مباشر 8KV ±، KVالتصريف المباشر 8 ±، KVتفريغ الهواء 15 ±
بيئة التطوير	
SDK	تطوير البرمجيات HHW كيت
لغة	جافا
بيئة	الروبوت ستوديو أو الكسوف
تواصل المعلومات	
WWAN	WCDMA (850/1900 / 2100MHz 850/900/1800 حافة / جي إس إم / جي بي آر إس / حافة 1900 /MHz و)
WLAN	ب / ز / ن IEEE 802.11
WPAN	بلوتوث V4.0 + HS، V3.0 بلوتوث + EDR، للفتة v2.1 بلوتوث
نظام تحديد المواقع	ودقة من 5 م، (A-GPS) نظام تحديد المواقع (جزءاً لا يتجزأ من
البيانات CAPTUER	
(قارئ الباركود) اختياري	
1D الباركود	Dمحرك ليزر 1 Symbologies الرئيسية D كل الباركود 1

الباركود 2D	المكمل تصوير 2D	N6603 هانيويل
	Symbologies	PDF417, MicroPDF417, مركب, RSS, TLC-39, DATAMATRIX, رمز MaxiCode, رمز ريال قطري, رمز مايكرو ريال قطري, ازتيك الولايات المتحدة الكوكب, POSTNET البريدي, الولايات المتحدة المملكة المتحدة البريد, البريد الاسترالي واليابان البريد, الهولندية البريد. إلخ
اللون كاميرا		
قرار	5.0 ميغا بكسل	
عدسة	LED التركيز التلقائي مع فلاش	
(وتتفاعل القارئ (اختياري)		
RFID LF	تردد	125KHZ / 134.2KHz (FDX-B / HDX)
	بروتوكول	أمبير؛ ISO 11784 & 11785
	المدى R / W	ل 10 سم 2cm
HF وتتفاعل	تردد	13.56MHZ
	بروتوكول	اند ISO 14443A 15693
	المدى R / W	2cm 8 JCM
(اختياري) PSAM الأيمن		
بروتوكول	ISO 7816	
باود	9600, 19200, 38400, 43000, 56000, 57600, 115200	
فتحة	(فتحات (كحد أقصى 2	
ملحقات		
معيار	1xPower العرض بطارية بوليمر 1xLithium كابل شحن 1xDC 1XUSB كابل بيانات	
اختياري	حقيقية	

