

الصناعي جمع البيانات PDA مقرها CE فوز (نموذج: OCBS-D6000)

المواصفات:

نظام تشغيل	++ VC, VB.net, # C لغات البرمجة متعددة بما في ذلك CE 5.0 SDK ويندوز لمساعدة النظام المطور	
وحدة المعالجة المركزية	SAMSUNG S3C2451 533MHZ	
ذاكرة	DDR2 128MB, 256MB F-ROM العشوائي	
عرض	القرار 240 * 320, LCD بوصة وشاشة ملونة تعمل باللمس 2.8 TFT-LED QVGA	
لوحة المفاتيح	27 مفاتيح	
اتصالات	(واي فاي (الافتراضي	ثانية، ويمكن تلبية / MB وظيفة الاتصال اللاسلكي، معدل: 54 / B بنيت في 802 11 معيار الأمن CISCO CCX2,3
	جي بي آر إس ((اختياري	GSM27,10، دعم جي إس إم / جي بي آر إس 10
جمع البيانات (3 خيارات	ماسح الباركود 1D	ليزر ماسح الباركود، تفحص قيم: 100 مسح / ثانية الأراضى؛ كود EAN 128 ؛ كتاب EAN-13؛ EAN-8؛ UPC-E1. UPC-E. UPC-A؛ كود كامل. كود 93. ASCII ؛ قانون Trioptic 3939 كود 39؛ كود UCC / EAN-128. GS1 بيانات بار 14؛ MSI. GS1؛ 11؛ معشق 2 من 5؛ منفصلة 2 من 5؛ شريط كودا. بيانات بار الموسع GS1. بيانات بار المحدودة
	ماسح الباركود 2D	الأراضى؛ كود EAN ؛ كتاب EAN-13؛ EAN-8؛ UPC-E1. UPC-E. UPC-A؛ ID: الباركود 128. UCC / EAN-128. كود 93. ASCII ؛ قانون Trioptic 3939 كود 39؛ كود GS1 بيانات بار 14؛ MSI. GS1؛ كود 11؛ معشق 2 من 5؛ منفصلة 2 من 5؛ شريط كودا. بيانات بار الموسع. GS1. بيانات بار المحدودة GS1. البيانات المدونة، ماكسي المدونة، مصفوفة، PDF417، microPDF417، الباركود 2D، البيانات، رموز مركب & أمبير. رمز الاستجابة السريعة
	RFID	اتفاق B / ISO14443A، ISO15693 والدعم 13.56MHZ
قوة	بطارية	3.7V 2600MAH
	وقت الانتظار	ساعة 120
	وقت العمل	ساعات 8
توسيع الميناء	GB بطاقة تصل إلى 16 TF / SD دعم مايكرو	
الصف الصناعية	IP65	
أبعاد	ملم (L) × 60 (W) × 31 (H) 169	
الوزن	(بما في ذلك البطارية) 320G	
بيئة العمل	تعمل درجات الحرارة	درجة مئوية 50 + ~ -15
	متجر في درجة الحرارة	درجة مئوية 60 + ~ -20
	تعمل الرطوبة	5-95%
	تخزين الرطوبة	5-95%
	ارتفاع المضادة للزلازل	1.2M الطابق الاسمنت

تفاصيل المنتج:

