

## الصناعية القائمة CE PDA فوز (نموذج: OCBS-D6000)

### المواصفات:

نظام التشغيل	++ VC, VB.net, # C لغات البرمجة متعددة بما في ذلك CE 5.0 SDK ويندوز لمساعدة المطور نظام	
وحدة المعالجة المركزية	SAMSUNG S3C2451 533MHZ	
ذاكرة	RAM DDR2 128MB, 256MB F-ROM	
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 الاتصالات اللاسلكية، ومعدل: 54 / B بنيت في 11 802 CISCO CCX2,3 معايير الأمن
	جي بي آر إس ((اختياري))	GSM, GSM27,10، جي بي آر إس 10 / GSM دعم
جمع البيانات (3 خيارات)	ماسح الباركود 1D	ليزر الباركود الماسح الضوئي، تفحص قيم: 100 المسح الضوئي / ثانية الأراضي؛ القانون EAN؛ EAN-8؛ EAN-13؛ كتاب UPC-A؛ UPC-E. UPC-E1. EAN-8؛ EAN-13؛ كتاب كامل. قانون ASCII؛ قانون Trioptic 3939 كود 39؛ كود UCC / EAN-128. 128. UCC / EAN-128. بيانات بار 93. MSI. GS1. كود 11؛ معشق 2 من 5؛ المتقطعة 2 من 5؛ شريط كودا بار. بيانات الموسع GS1. بيانات بار المحدودة GS1 14؛
	ماسح الباركود 2D	الأراضي؛ EAN؛ EAN-8؛ EAN-13؛ كتاب UPC-A؛ UPC-E. UPC-E1. EAN-8؛ EAN-13؛ كتاب كامل. قانون ASCII؛ قانون Trioptic 3939 كود 39؛ كود UCC / EAN-128. 128. UCC / EAN-128. بيانات GS1. MSI. قانون 93. كود 11؛ معشق 2 من 5؛ المتقطعة 2 من 5؛ شريط كودا بار بيانات الموسع. GS1. بيانات بار المحدودة GS1 بار 14؛ ماكسي المدونة، ماكسي المدونة، مصفوفة، PDF417، microPDF417، الباركود 2D، المدونة، QR، البيانات، رموز مركب وأمبير
	RFID	اتفاق B / ISO14443A، ISO15693، دعم 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 (60 × (L (W) × 31 (H))	
الوزن	(بما في ذلك البطارية) 320G	
بيئة العمل	العمل درجة الحرارة	C درجة 50 + ~ -15
	متجر في درجة الحرارة	C درجة 60 + ~ -20
	تعمل الرطوبة	5-95%
	متجر الرطوبة	5-95%
	ارتفاع المضادة للزلازل	الطابق الاسمنت 1.2M

### تفاصيل المنتج:



### الوثائق ذات الصلة:

الوقود النووي؟ من فضلك انقر هنا information تريد أن تعرف أكثر الوقود النووي المشع المنتج

مواصفة

الإجليزية --- OS OCBS-D6000

