

المساعد الشخصي الرقمي الباركود RFID اللاسلكية جي بي آر إس المحمولة (OCBS-D6000) الماسح الضوئي واي فاي

(نموذج: OCBS-D6000)

مواصفة:

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	RAM DDR2 128MB, 256MB F-ROM	
عرض	القرار 320 * 240، LCD بوضعية وشاشة ملونة تعمل باللمس TFT-LED QVGA 2.8	
لوحة المفاتيح	مفاتيح 27	
الاتصالات	(واي فاي الافتراضي)	ثانية، ويمكن تلبية / MB وظيفه الاتصالات اللاسلكية، ومعدل: 54 / B بنيت في 11 802 CISCO CCX2.3 معايير الأمن
	جي بي آر إس ((اختياري))	GSM27,10، جي بي آر إس 10 / GSM دعم
جمع البيانات (3 خيارات)	ماسح الباركود 1D	ليزر ماسح الباركود، معدل المسح: 100 المسح الضوئي / ثانية الأراضي؛ القانون 128؛ EAN؛ كتاب EAN-13؛ EAN-8؛ UPC-E1. UPC-E. UPC-A؛ كود كامل. قانون 93؛ كود ASCII؛ قانون Trioptic 3939؛ كود 39؛ كود UCC / EAN-128 GS1 بيانات بار 14؛ GS1. MSI. 11؛ معشق 2 من 5؛ المتقطعة 2 من 5؛ شريط الختام؛ بار بيانات الموسع GS1. بيانات بار المحدودة GS1.
	ماسح الباركود 2D	الأراضي؛ EAN؛ كتاب EAN-13؛ EAN-8؛ UPC-E1. UPC-E. UPC-A؛ ID الباركود 1 كامل. ASCII؛ قانون Trioptic 3939؛ كود 39؛ كود UCC / EAN-128؛ MSI. 93؛ كود 11؛ معشق 2 من 5؛ المتقطعة 2 من 5؛ شريط الختام؛ بار بيانات الموسع. GS1. بيانات بار المحدودة GS1. بيانات بار 14؛ ماكسي المدونة، ماكسي المدونة، مصفوفة، PDF417، microPDF417؛ الباركود 2D ، البيانات، رموز مركب وأمبير؛ رمز الاستجابة السريعة
	RFID	اتفاق B / ISO14443A، ISO15693، دعم 13.56MHZ
سلطة	بطارية	3.7V 2600MAH
	وقت الاستعداد	120 ساعة
	وقت العمل	8 ساعات
توسيع الميناء	GB بطاقة تصل إلى 16 TF / SD دعم مايكرو	
الصف الصناعية	IP65	
أبعاد	ملم 169 (60 × (L) × 31 (H))	
الوزن	(بما في ذلك البطارية) 320G	
بيئة العمل	العمل درجة الحرارة	-15 ~ + 50 درجة مئوية
	مخزن درجة الحرارة	-20 ~ + 60 درجة مئوية
	تعمل الرطوبة	5-95%
	متجر الرطوبة	5-95%
	ارتفاع المضادة للزلازل	1.2M الطابق الاسمنت

تفاصيل المنتج:



الوثائق ذات الصلة:

[*مواصفة*](#)

[*D6000_OS_EN](#)

فيديوهات ذات علاقة:

التعليمات: