

الصناعية PDA ميغاهيرتز اللاسلكي المحمولة جرد محطة RF433 2015

الميزات:

الصناعية PDA ميغاهيرتز اللاسلكي المحمولة جرد محطة RF433 2015 مناسبة للعملية الشاملة للتداول البضائع بما في ذلك الاستقبال والشحن والتقييم، تقرير الخسارة، والتجديد وما إلى ذلك؛ دعم المعلومات عن المنتجات تحميل، مباريات تلقائيا المنتجات واسم عرض المنتج بعد تفحص الباركود. النسخة اللاسلكية: تقنية لاسلكية والتخزين، أي قيود من بعد؛ 2.8 بوصة شاشة ملونة، القائمة مع صورة لعملية سهلة. قدرة فائقة يضمن وقت العمل الطويل؛ MA بطارية 2800

المواصفات:

خصائص الأداء	
مصدر الضوء	الليزر 650NM
مسح نموذج	سطر واحد
مسح العرض وأمبير. حقل	220MM / 0 ~ 250MM (0.33mm, PCS 90%)
السطح البيني	اختياري PS2 و USB. RS232 التكوين القياسية مصغرة استقبال
معدل المسح	المسح / ثانية 2 ± 48
معدل خطأ	1 / 5,000,000
طريقة العمل	مسيب أو التلقائي (الوضع المستمر) المسح الضوئي
زاوية المسح الضوئي	الملعب 30 درجة / 65 درجة لفة / ياو 55 درجة
الباركود المدعومة	قانون 39، قانون 93، قانون 128، EAN-8، EAN-13، UPC-A، UPC-E، EAN128، Codaber، Industoal 2of 5، 2of 5، MSI الخ
مؤشر	LCD الصافرة، وعرض
الخصائص الفيزيائية	
شاشة	بوصة، 10 * 10 خطوط. القرار: 240 * 320 2.8
أبعاد	160x29mmx10mm المتلقي: 52. 68x29mmxمحطة: 160
مادة	السيليكا + ABS
الرامات "الذاكرة العشوائية في الهواتف والحواسيب	16M
اللون	أسود أو رمادي
خصائص الاتصالات	
تردد	433MHZ
تعديل	GFSK
بعد انتقال	(بصرية المسافة خط مستقيم على بعد 300 متر (ماكس)
معدل انتقال	200Kbps
الخصائص الكهربائية	
بطارية	(شاحن 2800mAh، 3.7V بطارية ليثيوم
EMI / RFI:	CE & الامتثال DOC FCC
العمل الحالي	50mA و
بيئة	
درجة حرارة التشغيل	C درجة مئوية ~ 45 درجة 0
درجة حرارة التخزين	C درجة مئوية ~ 60 درجة -20
الرطوبة النسبية	(دون تكاثف) 5% ~ 95%
السطوع المحيطة	5,000 لوكس ماكس
طلب معلومات	
OCBS-D007	اللاسلكية المحمولة الجرد المحطة 433MHZ

تفاصيل المنتج:

XXXXXXXXXXXXXXXX

الوثائق ذات الصلة:

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

[مواصفة](#)[دليل المستخدم](#)[سائق استقبال 64bits OCBS-D007](#)[سائق استقبال 32bits OCBS-D007](#)[تطبيق PC-D007 OCBS](#)[SDK OCBS-D007 \(DLL2.0\)](#)