

ل ماسح الباركود اللاسلكي 2.4GHZ

(رقم الموديل: OCBS -W700)

خاصية:

- (ن ذاكرة غير متطابرة متكاملة (يمكن تخزين حوالي 500 رمز شريطي
- ن يمكن أن تصل مسافة الاتصالات الخارجية إلى 100 متر ، الداخل 20 متر ؛
- ن يمكن أن تعمل 20 ماسحة ضوئية في نفس المجال دون التدخل في بعضها البعض ؛
- ن التوصيل والتشغيل ؛
- قدرة كبيرة بطارية ليثيوم 800 ma

تخصيص:

الخصائص الفيزيائية	
مصدر ضوء	مرئي أحمر ليزر 650 نانومتر
أبعاد الماسح الضوئي (W * H * D)	م * 70 مم * 40 مم 160
وزن	300 غرام
مواد	عصلات المعدة + جهاز الكمبيوتر
وضع المسح	خط واحد المسح. دليل / التلقائي
مؤشر الطريق	صفارة ومؤشر الضوء
خصائص الأداء	
عرض المسح الميداني	نافذة الماسح الضوئي @ 20mm 260@مم
عمق المسح الميداني	مل (0.1 مم) / 5-60 ملم 4 5 مل (0.12 مم) / 10-100 مم 10 مل (0.25 ملم) / 15-250 ملم 35 ميل (0.89 مم) / 140-600 ملم 43 ميل (1.1 ملم) / 150-800 ملم
سرعة المسح الضوئي	بمسح / ثانية 120
مسح الدقة	0.10mm (pcs0.9)
طباعة التباين	الحد الأدنى 30 % الفرق انعكاس
نسبة الخطأ	(مليون/6) / 1
فك شفرة القدرة	Dالباركود العام الدولي 1
تيار	(الاستعداد) UA؛ = 5It & مللي أمبير (العمل) ؛ العلامة 60
مسح الزاوية	32°
مسح الارتفاع	68°
مسح زاوية الانحراف	52°
تردد العمل	ل 2.4GHZ
مسافة الاتصالات	100M (فتح الأماكن) (20 متر داخلي)
واجهة الاتصالات	يو اس بي
خصائص بيئة المستخدم	
إسقاط المواصفات	السقوط الحر 2M
مستوى الليزر	المستوى 1 الليزر السلامة القياسية
تهمة السلطة	5VDC



OCBS-W700-B





OCBS-W700-B





OCBS-W700-B





OCBS-W700-B

