

# ماسح الباركود D و . 2 لاسلكي 433MHz

(نموذج رقم: OCBS -W232)



## خاصية:

1. ذاكرة متكاملة غير متطايرة .
2. فك التشفير 32 بت ضمان قدرة ممتازة على فك التشفير ؛
3. اللاسلكية MHz متوافق مع كل من البلوتوث والاتصالات 433 .
4. اللاسلكية متصل مسافة الإرسال إلى 200 متر في المساحة المفتوحة 433MHz .
5. داتا بعد انتقال تصل 15م wireles بلوتوث .
6. . ميجاهرتز لاسلكي المتلقي يمكن أن يعمل مع 100 الماسحات الضوئية 433 .
7. وضع الاقتران بسيط ، المستخدم أكثر ملاءمة .
8. نظام ذكي لإدارة البطارية ، في الوقت الحقيقي تحقق من البطارية المتبقية .

## تخصيص:

الخصائص الفيزيائية	
وضع المسح الضوئي	نوع الصورة
ذاكرة	128K
أبعاد الماسحة الضوئية (W * H * D)	مم * 72 مم * 93 مم 168
أبعاد المستقبل (W * H * D)	و* 129 مم mm * 13045
مواد	الألومنيوم أشابة / ABS + TPR
وزن	370 ز
وضع المسح الضوئي	قصيدة M تغليب Continuous S محمول باليد؛

ضوء المؤشر	الصمام الأحمر و أزرق
صفارة	الطنان حجم قابل للتعديل
<b>سمات الأداء</b>	
عمق مجال المسح	(التباين 0.9 الكثافة 0.25) 10-450mm
سرعة المسح الضوئي	بالاشعة / ثانية 300
مسح الدقة	0.10-0.825mm
معدل الخطأ قليلا	(مليون/5) 1
القدرة على فك التشفير	UPC / EAN, UPC / EAN with Supplementals, UCC / EAN128, Code39, Code 39 Full ASCII, Trioptic Code 39, Code 128, Code 128 Full ASCII, Codabar, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Code 93, MSI, المتغيرات , 11 الكود RSS , 5 , الصينية 2 من 5, MSI / Plessey , المملكة المتحدة , Plessey / UCC / EAN 128 الكود , و PDF417 و QR CODE و GS1 DataBar (RSS) الصيني , سلسلة DATAMATRIX
البطارية	ليثيوم أيون ، 3.7V /750mAh
وقت الشحن	3.0 ساعات
وقت الفحص	ساعة 30
تيار	(العمل) ؛ 25 أمبير (الاستعداد) 95mA
زوايا	الملعب: 60 °؛ الإمالة: 45 درجة
تردد العمل	و أو البلوتوث 433MHz
قاعدة جهة تعامل	يو اس بي
<b>سمات بيئة المستخدم</b>	
درجة الحرارة	درجة مئوية إلى 45 درجة مئوية (التشغيل)، -40 درجة مئوية إلى -10 (60 درجة مئوية تخزين)
نسبياً رطوبة	(دون تكاثف) 5% -90%
انخفاض المواصفات	يقاوم 1.5 مليون نقطة متكررة على سطح الخرسانة
الإضاءة المحيطة	لوكس 0 ~ 100,000
التفريغ الكهربائي	من تفريغ التفريغ KV و ± 6KV تتوافق مع تصريف الهواء ± 12
شهادة السلامة	م ، لجنة الاتصالات الفدرالية ، الفئة 2 ، بنفايات

