

# ليزر مسح الباركود اللاسلكي مع المتلقي 1D mm / s 200 رخصة

(رقم الموديل: OCBS -W013)

## خاصية:

سرعة المسح 200 مم / ثانية

سم عمق المجال 10-60

متر مسافة طويلة 2.4 جرام الإرسال اللاسلكي 70

متوافق مع تخطيطات متعددة اللغات

السقوط الحر على سطح خرساني 1.5m

بطارية ليثيوم أيون 1500mAh

## تخصيص:

المعلومات المادية	
مواد	عس + بك + بيسي
بحجم	مم * 68 * مم * 93 * مم * 162 L * W * H
وزن	(جرام ± 5 جرام (بدون سلك 169
مزود الطاقة	بطارية ليثيوم أيون مدمجة 3.7 فولت 1500 مللي أمبير في الساعة ، 5V ± 5%
تيار التشغيل	(الحد الأقصى للذروة) MA وضع الاستعداد (100 MA وضع التشغيل) ؛ (30 50MA
اللون	أبيض أسود
عمر زر	> 100000
معايير الأداء	
واجهه المستخدم	G؛ انتقال لاسلكي USB 2.4 كابل
يدعم النظام	Linux و Android و Windows XP و 7,8,10 و MAC
دعم اللغة	(الإنجليزية لغة قابلة للتخصيص)
مصدر ضوء	650nm ديود الليزر المرئي ، الطول الموجي
المعالج	بت 32 MCU وحدة
ذاكرة	(يمكن تخصيص سعة الذاكرة) 1D barcode bit كيلو بايت (حوالي 3500 14 64
سرعة المسح	مسح / ثانية 200
الدقة	ميل 4
مسافة الإرسال	م 70
معدل خطأ البت	1/5000000
وضع القراءة	الليزر
وضع الزناد	يدوي ؛ المسح المستمر
الوضع الفوري	(LED) الطنان ، ضوء المؤشر
طباعة التباين	35%
وقت الشحن	ساعات 6-7
وقت العمل	حوالي 24 ساعة

فك التشفير الإمكانية	كود 25 - كود معشق 25 - معيار 25 - ماتري Code39- 39-كود عادي Full ASCII Code32 Full ASCII Code128-الرمز 93-الرمز العادي 93
مسح المسافة	مم -600 مم 10
مسح الملاك	درجة Yew65 لفة 35 درجة ؛ درجة 65 درجة ؛
عمق المسح	كود 39 5 ميل: 3 سم - 8 سم الرمز 39 10 مل: 4 سم - 45 سم
معلومات البيئة	
درجة IP	IP52
درجة الحرارة التشغيل.	إلى 50 درجة مئوية / 32 إلى 122 درجة فهرنهايت 0
الدفق في الأفق.	إلى 50 درجة مئوية / 32 إلى 122 درجة فهرنهايت 0
رطوبة العملية	(إلى 85% (بدون تكاثف 20%
رطوبة التخزين	(إلى 85% (بدون تكاثف 20%
حماية البيئة والتنمية المستدامة	تصريف الهواء 15KV
مقاومة الصدمات	السقوط الحر على سطح خرساني 1.5m





OCBS-W013





OCBS-W013





OCBS-W013





OCBS-W013





OCBS-W013

