

الاسلكية ماسح الباركود الليزر 1D

(نموذج رقم: OCBS -W013)

تخصيص:

المعلومات المادية	
مواد	ABS + PVC + PC
بحجم	L * W * H: 162mm * 68mm * 93mm
وزن	169g ± 5g (بدون سلك)
مزود الطاقة	المدمج في 3.7 فولت 1500 مللي أمبير بطارية ليثيوم أيون ، 5V ± 5 %
التشغيل الحالية	50MA (أقصى الذروة) MA (وضع الاستعداد) 100 MA (وضع التشغيل) ؛ 30
عمر زر	وGT، 100000
معايير الأداء	
جهة تعامل	G؛ نقل لاسلكي USB 2.4 كابل
النظام المدعوم	Linux ، Android ، Windows XP ، 7,8,10 ، MAC
اللغة المدعومة	(الإنجليزية (لغة قابلة للتخصيص
مصدر ضوء	650nm الصمام الثنائي ليزر مرئي ، الطول الموجي
المعالج	بت 32 MCU
ذاكرة	(يمكن تخصيص سعة الذاكرة) (Dالباركود 1 bitكيلو بايت (حوالي 3500 14 64
سرعة المسح الضوئي	بمسح / ثانية 200
القرار	4mil
بعد انتقال	70M
معدل الخطأ بت	1/5000000
وضع القراءة	الليزر
وضع الزناد	دليل ؛ المسح المستمر
وقت الشحن	ساعات 6-7
وقت العمل	حوالي 24 ساعة
مسح المسافة	10MM-600MM
عمق المسح	5 39 mil: 3cm - 8cm كود 10 39 mil: 4cm - 45cm كود
معلومات البيئة	
درجة الملكية الفكرية	IP52
الدفع في الأفق.	من 0 إلى 50 درجة مئوية / 32 إلى 122 درجة فهرنهايت
الرطوبة التخزين	(إلى 85 % (بدون تكاثف % 20



OCBS-W013





OCBS-W013





OCBS-W013





OCBS-W013

