

الليزر الباركود قارئ الباركود الماسح الضوئي Dمحمول 1

(OCBS -L015 :رقم الموديل)

خاصية:

سرعة المسح الضوئي S / 200MM

سم عمق المجال 10-60

متوافق مع تخطيطات لغة متعددة

متر السقوط الحر على سطح الخرسانة 1.5

يمكن التبديل إلى يدوي ، المسح المستمر ، الاستشعار التلقائي

تخصيص:

بند	معامل
مصدر ضوء	الليزر مرئية 650nm
سلامة	اتفاق مع الصين الوطنية لسلامة الليزر
فك القدرة	UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, ISBN / ISSN, Code39
جهة تعامل	USB , RS232 , PS / 2
وضع الزناد	دليل ، المسح المستمر ، الاستشعار التلقائي
سرعة انتقال	RS232 baudrate: 1200-19200
مسح العرض	(دقيقة 0.1 ملم (4 ميل
عمق المسح	(سم (عرض 0.1 مم) ، 3 - 50 سم (0.3 ملم عرض 9 - 2
سرعة المسح الضوئي	مسح / ثانية 200
مسح المسافة	Pitch45° ، لفة 60 10-600mm
درجة الحرارة التشغيل.	-20°C-50°C
الدفع في الأفق.	-20 °C -60 °C
رطوبة العملية	0-95%
الرطوبة التخزين	5% -95%
مزود الطاقة	DC 5V ± 5 %
التشغيل الحالية	50ma (40 ، التشغيل) 100 (ماكس) الاستعداد)
هادئة الحالية	20MA
مقاومة الصدمات	متر السقوط الحر على سطح الخرسانة 1.5
لغة	لغات متعددة
مواد	ABS + PVC + PC
غلاف الحجم	و 167 * 97 * 65mm
حماية البيئة والتنمية المستدامة	تصريف الهواء 15KV



OCBS-L015





OCBS-L015





OCBS-L015





OCBS-L015





OCBS-L015





OCBS-L015

