

سلكي محمول باليد من أوتو سينس مع حامل Dماسح الباركود قارئ الباركود ليزر 1

(OCBS-LA16:نموذج رقم)

ميزة:

سرعة المسح 200 مللي متر / ثانية ؛

سم عمق مجال طويل ؛ 10-60

متوافق مع تخطيطات لغات متعددة ؛

متر سقوط حر على سطح خرساني ؛ 1.5

يمكن التبديل إلى الاستشعار اليدوي ، المستمر ، التلقائي ؛

موقف مستقر لاختياري

تخصيص:

العنصر	معامل
مصدر ضوء	ليزر مرئي 650 نانومتر
أمان	China National Laser Safety متوافق مع شركة
القدرة على فك التشفير	U PC-A و UPC-E و EAN-13 و EAN-8 و ISBN / ISSN و Code39 و Code Bar و Interleaved / ITF 25 و Industrial 25 و Code 128 و Code 93 و Code 11 و MSI / PIESSEY و UCC / EAN128
واجهه المستخدم	USB ، RS232 ، PS / 2
وضع الزناد	مسح يدوي ، مستمر ، إستشعار آلي
سرعة انتقال	RS232: 1200-19200 معدل الباود
عرض المسح	(مم على الأقل 4) ميل 0.1
عمق المسح	(سم (عرض 0.1 مم) ، 3 - 50 سم (عرض 0.3 مم 9 - 2
سرعة المسح	مسح / ثانية 200
مسافة المسح	مم لفة 60 درجة ، الملعب 45 درجة 10-600
درجة الحرارة التشغيل	درجة مئوية -50 درجة مئوية -20
درجة الحرارة التخزين	60 °C -20
رطوبة العملية	0-95%
رطوبة التخزين	5% 95%
مزود الطاقة	تيار مستمر 5 فولت ± 5
التشغيل الحالي	(الحد الأقصى) maوضع الاستعداد، 100 maأثناء التشغيل، 40 50ma
تيار هادئ	مللي أمبير 20
مقاومة الصدمات	متر سقوط حر على سطح خرساني 1.5
لغة	لغات متعددة
مواد	ABS + PVC + PC
حجم الغلاف	ملم 167 * 97 * 65
حماية البيئة والتنمية المستدامة	تفريغ الهواء 15KV





OCBS-LA16





OCBS-LA16





OCBS-LA16





OCBS-LA16





OCBS-LA16







OCBS-LA16



