

ماسح ضوئي ليزري سلكي محمول باليد ، قارئ باركود ليزر ، قارئ الباركود مع حامل

(رقم الموديل: OCBS -LA16)

خاصية:

سرعة المسح : 200MM / S

سم عمق المجال ؛ 10-60

متوافق مع تخطيط متعدد اللغات ؛

السقوط الحر على سطح خرساني ؛ 1.5m

يمكن التبديل إلى الاستشعار التلقائي والمستمر ؛

مستقر س تاند اختياري.

تخصيص:

بند	معامل
مصدر ضوء	الليزر المرئي 650nm
سلامة	التوافق مع سلامة الليزر الوطنية الصينية
قدرة فك الشفرة	ش PC-A و UPC-E و EAN-13 و EAN-8 و ISBN / ISSN و Code39 و Code Bar و Interleaved / ITF 25 ، الرمز 11 ، الرمز 93 ، الشفرة 128 ، صناعي 25 ، MSI / PIESSEY ، UCC / EAN128
واجهه المستخدم	USB ، RS232 ، PS / 2
وضع الزناد	المسح اليدوي المستمر ، الاستشعار التلقائي
سرعة انتقال	RS 232: 1200-19200 بوبات
عرض المسح	(ملم 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
مسح المسافة	مم لفة 60 درجة ، درجة 45 درجة 10-600
درجة الحرارة التشغيل	درجة مئوية 50 درجة مئوية -20
درجة الحرارة التخزين	-20 °C —60 °C
رطوبة العملية	0-95%
رطوبة التخزين	5% —95%
مزود الطاقة	DC 5V ± 5%
تيار التشغيل	50ma (الحد الأقصى) 100ma (الاستعداد) ، 40 (التشغيل) ، 100ma (الحد الأقصى)
هادئ الحالية	مللي أمبير 20
مقاومة الصدمات	السقوط الحر على سطح خرساني 1.5m
لغة	لغات متعددة
مواد	عيس + بك + بيسي
حجم الغلاف	ملم 167 * 97 * 65
حماية البيئة والتنمية المستدامة	تصريف الهواء 15KV



OCBS-LA16





OCBS-LA16





OCBS-LA16





OCBS-LA16





OCBS-LA16





OCBS-LA16







OCBS-LA16



