

ماسح ضوئي ليزر 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 ستاند اختياري.

تخصيص:

بند	معامل
مصدر ضوء	الليزر المرئي 650nm
سلامة	التوافق مع سلامة الليزر الوطنية الصينية
قدرة فك الشفرة	PC-A و UPC-E و EAN-13 و ISBN / ISSN و Code39 و Interleaved / ITF 25 و EAN-8 ، صناعي 25 ، الشفرة 128 ، الرمز 93 ، الرمز 11 ، MSI / PIESSEY ، UCC / EAN128
واجهه المستخدم	USB ، RS232 ، PS / 2
وضع الزناد	المسح اليدوي المستمر ، الاستشعار التلقائي
سرعة انتقال	RS232: 1200-19200 بودات
عرض المسح	(مم على الأقل (4 ميل 0.1
عمق المسح	(سم (عرض 0.1 مم) ، 50-3 سم (عرض 0.3 مم
سرعة المسح	200 مسح / ثانية
مسح المسافة	مم لفة 60 درجة ، درجة 45 درجة مئوية 10-600
درجة الحرارة التشغيل.	-20 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	(الحد الأقصى) 50ma (الاستعداد ، 100 التشتغيل) ، (40) ma
هادئ الحالية	ملاي أبيب 20
مقاومة الصدمات	السقوط الحر على سطح خرساني 1.5m
لغة	لغات متعددة
مواد	بيس + بك + بيسبي
حجم الغلاف	167 * 97 * 65 ملم
حماية البيئة والتنمية المستدامة	تصريف الهواء 15KV



OCBS-LA16





OCBS-LA16



ISO FCC CE ROHS



OCBS-LA16



ISO FCC CE RoHS



OCBS-LA16



ISO FCC CE RoHS



OCBS-LA16



ISO FCC CE RoHS



OCBS-LA16



ISO FCC CE RoHS

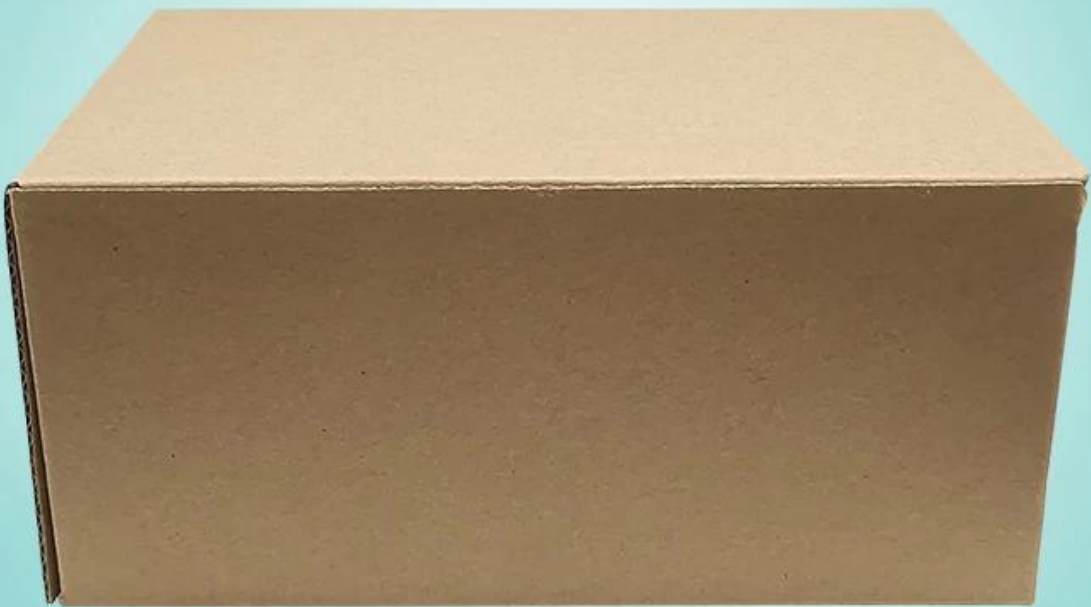


OCBS-LA16





OCBS-LA16



ISO FCC CE RoHS



OCBS-LA16



ISO FCC CE RGHS