

PS2 دليل السلكية ماسح الباركود D رخصة 1 (نموذج: OCBS-LA11)

مواصفات:

خصائص الأداء	
مصدر ضوء:	670-650nm ليزر
معدل المسح:	بالاشعة في الثانية 100
القراءة عن بعد:	2.5 ~ 600MM (100% UPC / EAN)
نوع الماسح الضوئي:	ثنائية الاتجاه
القرار:	0.10mm (4mil) في PCS 0.9
الطباعة على النقبض من الدنيا:	30%، 650 @ (NM) والحد الأدنى يعكس الفرق
معدل خطأ:	1/3000000
فك القدرة:	UPC / EAN، UPC / EAN، UCC / EAN128، 39 قانون، ASCII قانون 39، معشوق 2، codabar، كامل ASCII القانون 128، قانون 128، trioptic، كامل، قانون 39 الصينية 2 من، RSS المتغيرات، ATA، قانون 11، MSI، من 5، منفصلة 2 من 5، قانون 93 5 ...
الخصائص البدنية	
واجهات المعتمدة:	PS2، RS232، USB
الجهد الكهربائي:	DC + 5V +/- 5%
تيار:	مللي أمبير 100
الخمول الحالية:	40 مللي أمبير It & العلامة
مصدر الطاقة:	امدادات الطاقة (RS232) استضافة السلطة أو خارجي
زاوية المسح الضوئي:	الميل 45 درجة الارتفاع 60 درجة
أبعاد:	L165mm X W63mm X H87mm
الوزن:	(و) بدون الحامل 129g
موقف:	اختياري
اللون:	الرمادي والأسود
بيئة المستخدم	
درجة حرارة التشغيل:	0 °C ~ 40 °C
درجة حرارة التخزين:	-40 °C ~ 60 °C
رطوبة:	الرطوبة النسبية 95%، دون تكاثف ~ 5
التفريغ الكهربائي:	التفريغ اتصال KV و+ / - 8KV تأكيد ل+ / - تفريغ الهواء 15
إسقاط المواصفات:	متعددة لملموسة M يقاوم قطرات 1.5
أمنة:	
EMI / RFI:	FCC و ICE الفئة (أ)
الليزر السلامة:	المنتج 2 الليزر CDRH الفئة

تفاصيل المنتج:



مستندات ذات صلة:

الوقود النووي؟ من فضلك اضغط هنا formation تريد أن تعرف المزيد من الوقود النووي المشع المنتج

[مواصفة](#)

[دليل المستخدم](#)