

ماسحة ليزر محمول الباركود في الصين (نموذج: OCBS-LA11)

المعايير الفنية:

الميزات	
: مصدر ضوء	670-650nm (مرئي ليزر)
: سرعة المسح الضوئي	بالأشعة في الثانية 100
: بعد القراءة	2.5 ملم (100 ~ 600 ملم UPC / EAN)
: نوع الماسح الضوئي	في انجاهين
: قرار	0.10 ملليمتر PCS 0.9 MIL (4 ملليمتر)
: طباعة على النقيض من الدنيا	(الحد الأدنى الفرق الانعكاس (@ 650 نانومتر 30٪)
: معدل الخطأ	1/3000000
: القدرة على فك رموز	باردة، 39 ياردة، 39 ياردة EAN128 ، مع ملحوظ EAN / UPC ، UPC / EAN ، UPC / EAN128 ، رموز Codabar ، ياردة كاملة ASCII 128 ، رمز trioptic ، 128 كامل ، 39 ياردة ASCII رمز الصينية 25 المتغيرات ، قانون 11 MSI ، معشق 2 من 5 ، 25 كود التوالي 93 ...
الخصائص البدنية	
: واجهة الدعم	PS2, RS232, USB
: الجهد الكهربائي	DC + 5V ± 5%
: تيار	مائة ملي أمبير
: الاستعداد الحالية	40mA وأمير. الفتنهات.
: مصدر الطاقة	إمدادات الطاقة (RS232) استضافة السلطة أو خارجي
: زاوية المسح الضوئي	45 درجة زاوية ارتفاع 60 درجة
: حجم	L165mm X W63mm X H87mm
: وزن	129 (غ) بدون قاعدة
: محطة	اختباري
: اللون	رمادي وأسود
بيئة المستخدم	
: درجة حرارة التشغيل	0 °C ~ 40 °C
: درجة حرارة التخزين	-40 °C ~ 60 °C
: رطوبة	الرطوبة النسبية 95٪ دون تكافف ~ 5
: التفريغ الكهربائي	15KV تفريغ الهواء التفريغ الاتصال +/- 8KV كما اعترف +/ -
: إسقاط الموصفات	يمكن أن تحمل عدة 1.5 متر قطرات لملموسة
: سلامة	
: EMI / RFI	لجنة الاتصالات الفدرالية فئة و CE
: السلامة الليزر	فئة منتجات الليزر 2 CDRH

تفاصيل المنتج:



الوثائق ذات الصلة:

الوقود النووي؟ من فضلك انقر هنا INFormation كنت تريد أن تعرف المزيد من المنتجات