

التوصيل والتشغيل التلقائي تحسس الليزر المحمولة بار قانون القارئ (نموذج: OCBS-LA11)

المواصفات:

خصائص الأداء	
ضوء المصدر:	670-650nm (الليزر مرئية)
تفحص قيم:	بالاشعة في الثانية الواحدة 100
قراءة المسافة:	2.5 ~ 600MM (100% UPC / EAN)
نوع الماسح الضوئي:	ثنائية الاتجاه
القرار:	0.10mm (4mil) في PCS 0.9
طباعة التباين الدنيا:	30% ، 650 @ (NM)والحد الأدنى يعكس الفرق
خطأ التقييم:	1/3000000
فك شفرة القدرة:	UPC / EAN ، UPC / EAN المكمل ، UCC / EAN128 ، 39 قانون ، 39 ASCII قانون ، كود 39 trioptic ، كامل ، كود 39 ASCII قانون ، 128 ، قانون 128 ، قانون 93 ، CODABAR ، كود 5 ، منفصلة 2 من 5 ، MSI ، معشق 2 من 5 ، ... الصينية 2 من 5 ، RSS المتغيرات ، 11 ، ATA ،
الخصائص الفيزيائية	
وإجهات المعتمدة:	PS2 ، RS232 ، USB
الجهد:	DC 5V + + 5%
الحالي:	مللي أمبير 100
الخمول الحالية:	و 40 مللي أمبير LT و
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
الوقوف:	اختياري
اللون:	رمادي وأسود
البيئة المستعمل	
درجة الحرارة التشغيلية:	0 °C ~ 40 °C
درجة حرارة التخزين:	-40 °C ~ 60 °C
الرطوبة:	الرطوبة النسبية، دون تكاثف 5% ~ 95%
التفريغ الكهربائي:	التفريغ اتصال KV و + / - 8KV تأكيد ل + / - تفريغ الهواء 15
إسقاط المواصفات:	متعددة لملموسة M يقاوم قطرات 1.5
أمن:	
EMI / RFI:	CE لجنة الاتصالات الفدرالية الفئة (أ) و
السلامة الليزر:	المنتج 2 الليزر CDRH الفئة

تفاصيل المنتج:

