

قارئ الباركود الماسح الضوئي USB الروبوت متوافق
(نموذج: OCBS-LA11)

المواصفات:

خصائص الأداء	
ضوء المصدر:	670-650nm الليزر مرئية
تفحص قيم:	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
طباعة التباين الدنيا:	30% ، 650 @ (NM) والحد الأدنى يعكس الفرق
خطأ التقييم:	1/3000000
فك شفرة القدرة:	كامل، رمز 39 ASCII قانون 39، قانون 39، UCC / EAN128، مع المكمل UPC / EAN، UPC / EAN، trioptic، 128 قانون، القانون ASCII 128، codabar، رمز 93، منفصلة 2 من 5، MSI، معشق 2 من 5، الصينية 2 من 5، RSS، المتغيرات، ATA، رمز 11، ...
الخصائص الفيزيائية	
واجهات المدعومة:	PS2، RS232، USB
الجهد الكهربى:	DC + 5V +/- 5%
التيار:	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)دون الوقوف 129g
موقف:	اختياري
اللون:	رمادي وأسود
بيئة المستخدم	
درجة حرارة التشغيل:	0 °C ~ 40 °C
درجة حرارة التخزين:	-40 °C ~ 60 °C
الرطوبة:	الرطوبة النسبية 95%، دون تكاثف ~ 5
التفريغ الكهربائي:	التفريغ اتصال KV و+ /- 8KV تأكيد ل+ /- تفريغ الهواء 15
إسقاط المواصفات:	متعددة لملموسة Mيقاوم قطرات 1.5
أمنه:	
EMI / RFI:	FCC الفئة (أ) و ICE
السلامة الليزر:	المنتج 2 الليزر CDRH الفئة

تفاصيل المنتج:

