

الماسح الضوئي متعدد الخطوط المسطحة شريط الليزر الماسح الضوئي

(M / N: OCBS -T009)

خاصية:

. يمكن قراءة عاكسة ، التجاعيد ، غامض و الباركود الملونة بسلام ، bit تكنولوجيا بصريه مذهب مع رقاقة 32.

. مستشعر فك التشفير على براءة اختراع ، والقدرة على فك شفرة سريع وقوى .

. مجموعة متنوعة من إعدادات تنسيق الإخراج الخاص ، تكيف مع التطبيقات الخاصة بالعميل .

. فك رموز الباركود المختلفة ، واستيعاب المزيد من تطبيقات الصناعات .

معايير الأداء

مصدر ضوء	ليزر ديدور مركب 650nm
خط	خط 20
الاغر	(مسح بالثانية (متعددة الاتجاهات 1800
نمط المسح الضوئي	متعددة الاتجاهات: 5 حقول من 4 خطوط متوازية
طباعة التباين	فرق عاكس أدنى 32%
القدرة على فك التشفير	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Code 128, EAN 128, ISBN, ISSN, Codabar, Code 25 non-interleaved, Code 25 with interleaved, Matrix 2 of 5, MSI , aA1 tBarcode, etc

المعلمات الكهربائية

واجهة الدعم	PS / 2 ، USB 2.0 ، RS232
قوة الجهد	5VDC ± 12٪ 1.6W
على مستوى الليزر	الصف 2
شهادة	FCC ، CE
مؤشر LED	أحمر وأزرق

المتغيرات الغيرية

(pc) الوزن	N.W: 474g / pc G.W: 819g / pc
(الحجم (الكمبيوتر	115mm * 110MM * 152mm 245mm صفة: 165MM132MM
الوزن (كرتون)	كتل 9.6 قطع
صفقة	680mm * 350MM * 280MM

PAMAMETER بيئية

مقاومة التصادم	يمكن أن تصمد 1.5 السقوط الحر M
درجة حرارة التشغيل	(إلى 40 درجة 32) فهرنهait حتى 104 فهرنهait 0
درجة حرارة التخزين	(إلى 60 درجة -40) فهرنهait إلى 140 فهرنهait -40
رطوبة	إلى 95 % الرطوبة النسبية ، دون تكافف 5 %
البيئة المختومة	(مختوم لمقاومة ملوثات الجسمات المحمولة جواً) IP54