

الماسح الضوئي متعدد الخطوط المسطحة شريط الليزر الماسح الضوئي

(M / N: OCBS -T009)

خاصية:

- . يمكن قراءة عاكسة ، التجاعيد ، غامض و الباركود الملونة بسلام ، bitتكنولوجيا بصرية مذهب مع رقاقة 32 .
- . مستشعر فك التشفير على براءة اختراع ، والقدرة على فك شفرة سريع وقوي .
- . مجموعة متنوعة من إعدادات تنسيق الإخراج الخاص ، تكيف مع التطبيقات الخاصة بالعمل .
- . فك رموز الباركود المختلفة ، واستيعاب المزيد من تطبيقات الصناعات .

معايير الأداء	
مصدر ضوء	650nmليزر ديود مرئي
خط	خط 20
الغ	(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 withleaved, Matrix 2 of 5, MSI , aA1 tBarcode, etc
المعلومات الكهربائية	
واجهة الدعم	PS / 2 , USB 2.0 , RS232
قوة الجهد	5VCD ± 12% 1.6W
على مستوى الليزر	الصف 2
شهادة	FCC , CE
مؤشر LED	أحمر و أزرق
المتغيرات الفيزيائية	
الوزن (pc)	N.W: 474g / pc G.W: 819g / pc
(الحجم (الكمبيوتر	115mm * 110MM * 152mm 245MMصفقة: 165MMس132MMس
الوزن (كرتون) صفقة	كجم / 10 قطع 9.6
(الحجم (كرتون	680mm * 350MM * 280MM
بيئية PAMAMETER	
مقاومة التصادم	السقوط الحر Mيمكن أن تصمد 1.5
درجة حرارة التشغيل	(إلى 40 درجة (32 فهرنهايت حتى 104 فهرنهايت 0
درجة حرارة التخزين	(إلى 60 درجة (-40 فهرنهايت إلى 140 فهرنهايت -40
رطوبة	إلى 95 % الرطوبة النسبية ، دون تكاثف 5 %
البيئة المختومة	مختوم لمقاومة ملوثات الجسيمات المحمولة جواً (IP54