

الباركود ماسحة D بأسعار منخفضة 2

(نموذج: OCBS-2006)

المواصفات:

خصائص الأداء	
صورة الاستشعار	CMOS
وضع المسح الضوئي	900 X صور ثنائية الأبعاد (900)
زاوية المسح الضوئي	المستوى: 41.4 درجة، العمودي: 32.2 درجة HD عالية الكثافة أفقية: 42.4 درجة، الرأسية: 33 درجة SR: المسافة القياسية أفقية: 31.6 درجة، العمودي: 24.4 درجة ER: طول
مكافحة غضب	12.7cm أفقية سرعة:
على النقيض الطباعة التعرف	الحد الأدنى 18% الفرق الانعكاس
إضاءة	0 ~ 100,000 LUX
القدرة على فك رموز	OCR الرموز البريدية وحروف، PDF417، رمز الاستجابة السريعة، D، رموز 2، D، جميع رموز 1
فترة الحفظ قبل البيع	سنة 1
لفة / الملعب	درجة / 68 درجة 42
الخصائص الفيزيائية	
السطح البيني	الوئد لوحة المفاتيح، USB، RS232
استهلاك الطاقة	(V مللي أمبير @ 5 450) 2W
المدخلات الجهد	5 +/- 10% VDC @ 350 مللي أمبير
الطاقة الاحتياطية	(V مللي أمبير @ 5 120) 0.4W
الوزن	150 غرام
أبعاد	180 مم 70 × مم 85 ×
بيئة المستخدم	
تعمل درجة الحرارة	(درجة مئوية إلى 55 درجة مئوية (32 درجة فهرنهايت إلى 104 درجة فهرنهايت) 0
درجة حرارة التخزين	(درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية (-40 درجة فهرنهايت إلى 140 درجة فهرنهايت) -40
رطوبة	(دون تكاثف) 5% - 95%
أمن:	
الشهادات	الفئة B CE EMC، الفئة ب Part15 لجنة الاتصالات الفدرالية

تفاصيل المنتج:



الوثائق ذات الصلة:

الوقود النووي؟ من فضلك انقر هنا information تريد أن تعرف المزيد من الوقود النووي المشع المنتج

[مواصفة](#)