

ماسح الباركود ثنائي الأبعاد متعدد الاتجاهات

(تي 218 -)

سمات:

1. D و 2 دعم أنواع متعددة من الباركود 1
2. mil دقة المسح 4
3. MOS مستشعر ج 640 * 480
4. من السهل مسح الباركود على الشاشة.

تخصيص

نموذج	OCBS-T2 18
واجهه المستخدم	يو اس بي
جهد التشغيل	فولت 5
البيد الحالي	مللي أمبير 315
حاضر	أالمعمل 320 مللي أمبير الاستعداد 235
مواصفات الصدمة	تصميم يتحمل 1.2 مليون قطرات
المستشعر	بكسل CMOS 640 * 480
مصدر ضوء	باللون الأحمر (إضاءة مؤثر) ، LED لون أزرق (Aimer)
مجال الرؤية	(الخامس) ° 29 x (ج) ° 39
الدقة	>/= 4mil
زاوية المسح	الملعب ± 5 6 ° @ 0 ° لفة وانحراف 0 درجة لفة 360 درجة @ 0 درجة الانحدار و 0 درجة الانحراف انحراف ± 5 6 ° @ 0 ° لفة و 0 درجة درجة
تباين الرمز	فرق عاكس كحد أدنى 20%
مناعة الضوء المحيط	لوكس 0-100000
العمق النموذجي للمجال	ميل): 0 مم -70 مم ، كود 39 (13 ميل): 0 مم -170 مم الشفرة 39 (5 QR (20mil): 0110-مم ، Alipay (QR 30mm * 30mm): 0mm-300mm
القدرة على فك التشفير	كودبار و الرمز 39 و كود 32 للصناعات الدوائية (باراف) و :1D من 5 ، كود 93 ، مستقيم 2 من 5 صناعي ، مستقيم 2 2 NEC ، معشق 2 من 5 UPC-A ، UPC-E ، S1-128 مصفوفة 2 من 5 ، كود 11 ، كود 128 ، ز ، IATA من 5 EAN / JAN-8 ، EAN / JAN-13 ، MSI ، GS1 DataBar Omnidirectional ، GS1 DataBar Limited ، GS1 DataBar Expanded ، China Post (Hong Kong 2 of 5) ، Korea Post و نوع PDF417 ، F - كودبلوك ، A - و كودبلوك T Code ثنائي الأبعاد: فعل و MicroPDF417 ، و رمز الاستجابة السريعة مصفوفة البيانات رموز GS1 C MaxiCode ، Aztec ، HANXIN
فتح رمز من قبل المصنع	Codabar ، Code39 ، Interleaved2of5 ، NEC2of5 ، Code93 ، Code128 ، GS1-128 ، UPC-A ، UPC-E0 ، EAN / JAN-13 ، EAN / JAN-8 ، GS1-DataBar ، PDF417 ، QR ، DM ، Aztec
وزن	g إجمالي : 249
البعد	140.2* 84* 90.1 mm
صفحة	ملم / 343 جرام 122 × 165 × 105
في 1 كرتون 30	مم ، 11.8 كجم 525X430X360
بيئة	
درجة حرارة العمل والرطوبة	إلى 45 درجة مئوية ، 10% ~ 80% لا تكاتف 0
درجة حرارة التخزين والرطوبة	إلى 60 درجة مئوية ، 10% ~ 90% لا تكاتف -20











