

D 2D QR Code Barcode ماسح الباركود عالي البكسل 1

(OCBS-2099: نموذج رقم)

مميزة:



تقنية تصوير عالية الأداء ؛

ميجا بيكسل بكسل عالي 1 ميجا بيكسل (1280 * 800) ؛ 1

مسح متعدد الاتجاهات.

؛ D و D 2 توافق عالي لجميع الرموز الرئيسية 1

يمكن قراءة الباركود على الشاشة واللون الباركود.

دقة مسح ممتازة 4 ميل ؛

دعم وضع متعدد الوظائف الخاصة.

تخصيص:

عام	
نموذج	OCBS-2099

لون	أسود رمادي
مادة	بيسي ABS
حاضر	العمل الحالي (قياسي): >280 مللي أمبير تيار الاستعداد (قياسي): >130 مللي أمبير
مساهمة الجهد	فولت تيار مستمر (-/10%) / 500 مللي أمبير 5
وحدة المعالجة المركزية	جرام ثنائي النواة 1.2
واجهه المستخدم	متاح حسب احتياجات العملاء POS كوم ؛ اختياً USB ؛ USB HID ؛ RS-232 ؛
مؤشرات القراءة	وجرس LED ضوء
أداء	
المستشعر	(بكسل (مصراع دوار 800 * 1280 ، CMOS مستشعر
مصدر ضوء	LED ضوء أبيض
تهدف الضوء	نقطة خضراء
دقة	4mil
وضع الزناد	المسح اليدوي ، المستمر ، الاستشعار التلقائي
حماية البيئة والتنمية المستدامة	تفريغ الهواء 8KV
مقاومة الصدمات	سقوط حر 1.2 متر على سطح خرساني
تباين الطباعة	≥15%
الباركود	بما في ذلك الشفرة D يمكن تمييز وفك تشفير جميع الرموز القياسية 1D: GS1 DataBar [™] الخطية كود ازتيك ؛ مصفوفة البيانات؛ ماكسي كود رمز الاستجابة السريعة؛ هانكسين. 2D: MicroQR كود مكدس ؛ GS1 DataBar ؛ GS1 DataBar Expanded Stacked؛ كود المكدس GS1 DataBar ؛ مكدس متعدد الاتجاهات ؛ مركب GS1 DataBar ؛ MicroPDF417 ؛ PDF417.
العمق النموذجي للمجال	عمق المجال الدقيق للباركود 3.34mil CODE 39 60mm - 160mm 3.34mil EAN-13 90 مم - 150 مم 5mil CODE39 70 مم - 240 مم 5mil EAN-13 70 مم - 230 مم 13mil UPC-A 40 مم - 450 مم 5mil PDF417 65 مم - 210 مم 5mil QR 75mm - 140mm 10 ميل 45 ملم - 290 ملم مم - 260 مم 30 DM 10 ميل 20 ميل 20 مم - 480 مم (يتم تحديد الحد الأدنى لعمق المجال من خلال طول الرمز الشريطي وزاوية (.المسح. ويعتمد ذلك على دقة الطباعة والتباين والإضاءة المحيطة
زاوية القراءة	الملعب: 0-360 درجة ؛ لفة (إمالة): ±60 درجة ؛ الانحراف (ياو): ±60 درجة
بدني	
وزن	الإجمالي: 300 جرام

البعاد	172 * 67 * 87 ملم
صندوق العبوة	175 * 110 * 80 ملم
في 1 كرتون 20	420 * 370 * 237 ملم / 7.0 كجم
بيئة	
درجة حرارة العمل والرطوبة	إلى 45 درجة مئوية ، 10% ~ 80% لا تكاثف 0
درجة حرارة التخزين والرطوبة	إلى 60 درجة مئوية ، 10% ~ 90% لا تكاثف -20











