

D عقد باليد الماسح الضوئي الباركود 2

(أوكبس-2011 M / N)

خاصية:

- ن عالية الأداء تكنولوجيا التصوير؛
- ن احاديوالمسح الضوئي، وسهلة لمسح
- الرئيسية D و D 2 دن متوسطالتوافق لجميع رموز 1
- ن يستطيعقراءة الباركود على الشاشة ولون الباركود
- ممتازة دقة المسح الضوئي (يمكن تخصيصها على النحو المطلوب)؛ 5 mil
- ن متعددإعداد وظيفة خاصة معتمدة؛
- ن متعددواجهات اختيارية؛

خصائص الأداء

القرار	مستويات الرمادي 256، 480 * 640
ضوء مصدر	(الصمام 630) نم ± 10 نانومتر
إضاءة	لوكس 0 ~ 100,000
تفحص زاوية	اساسي المسافة سر: أفقي: 45 °؛ عمودي: 30 درجة
مسح سرعة	سم / ثانية 25
الرموز	رمز، PDF417، رمز مسي، MicroPDF417، مصفوفة البيانات، مصفوفة 2 من 5، ماكسيكود 2D الاستجابة السريعة، معيار 2 من 5، تيلين، تلك 39، الخ 1D الأسترالي آخر، أزيك، ببو، كندا آخر، كودبار، كودابلوك، رمز 11، رمز 39، كود 93، كود 128 مركب، معشق 2 من 5، اليابان آخر، الكوكب، EAN.UCC، البريد الهولندي، EAN128 / بليسي كود، بوستيت، رسس، أويك / إين، الخ
الاحكام	يمكن تخصيصها حسب المطلوب ≥ 5 mil
تدحج	360 °
ملعب كورة قدم	درجة 65
انحرف	75 °

الخصائص البدنية

جهة تعامل	(أوسب) (منفذ الظاهري، فقط دعم مس و ماك أنظمة التشغيل / RS232)
الجهد الكهربى	5 \pm 5% دس
تيار	300 40 (العمل) أمبير (المول) mA
كابل	1.5M
وزن	150 جم
الأبعاد	مم 100 × مم 75 × مم 170

بيئة المستخدم

العمل درجة الحرارة	(إلى 60 درجة مئوية (-4 درجة فهرنهايت إلى 144 درجة فهرنهايت) C -20
تخزين درجة الحرارة	(إلى 70 درجة مئوية (-22 درجة فهرنهايت إلى 158 درجة فهرنهايت) C -30
رطوبة	(دون تكاثف) 5% 95%
صدمة	تسقط من 120 سم إلى أرضية خرسانية

معرض الصور:



OCBS-2011



www.ocominc.com

