

## ماسح الباركود مع موقف اختياري Dأوأكبس-2011 جديد 2

### خاصية:

عالية الأداء تكنولوجيا التصوير؛

مسح متعدد الاتجاهات، وسهلة لمسح.

الرئيسية، D و 2 عالية التوافق لجميع رموز 1

يمكن قراءة الباركود على الشاشة ولون الباركود.

دقة المسح الضوئي ممتازة (يمكن تخصيصها على النحو المطلوب)؛ 5mil

مولتيسبيكال وظيفة إعداد دعم؛

واجهات متعددة اختياري؛

أداء مميزات	
القرار	مستويات الرمادي 640 * 480، 256
مصدر ضوء	(ليد 630 نانومتر ± 10 نانومتر)
إضاءة	لوكس 0 ~ 100,000
زاوية المسح الضوئي	المسافة القياسية سر: أفقي: 45 °؛ عمودي: 30 درجة
سرعة المسح الضوئي	سم / ثانية 25
الرموز	رمز، PDF417، مسي كود، MicroPDF417، داناماتريكس، مصفوفة 2 من 5، ماكسيكود الاستجابة السريعة، معيار 2 من 5، تيلين، تلك 39، الخ البريد الأسترالي، أزيك، بيو، بريد كندا، كودبار، كودابلوك، رمز 11، رمز 39، كود 93، كود 128 مركب، معشق 2 من 5، اليابان آخر، كوكب، بليسي EAN.UCC، البريد الهولندي، EAN128 / كود، بوستنتيت، رسس، أويك / إين، الخ
الاحكام	يمكن تخصيصها على النحو المطلوب 5mil ≥
تدحرج	360 °
ملعب كورة قدم	درجة 65
انحرف	75 °
الخصائص البدنية	
جهة تعامل	(أوسب) (منفذ الظاهري، دعم فقط مس وماك أنظمة التشغيل / RS232
الجهد الكهربى	5 ± 5٪ دس
تيار	(الخمول) mA مللي أمبير (العمل) 300 40
كابل	1.5M
وزن	150 جم
الأبعاد	م 100 × مم 75 × مم 170
بيئة المستخدم	
تعمل درجة الحرارة	(درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية (-4 درجة فهرنهايت إلى 144 درجة فهرنهايت -20
درجة حرارة التخزين	(درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية (-22 درجة فهرنهايت إلى 158 درجة فهرنهايت -30
رطوبة	(دون تكاثف) 5% - 95%
صدمة	قطرة من 120 سم إلى أرضية خرسانية