

# الباركود CCD الماسح الضوئي لمسافات طويلة الضوء الأحمر

(نموذج رقم

: OCBS-C004)

## الخصائص والمزايا:

1. تصميم خفيف، مرن، خطير.
2. عملية سهلة.
3. 1.2 متر الحماية من السقوط الحر.
4. سوبر فك (32 بت المعالج).
5. اللون أضواء مزدوج، جيدة للعمل في بيئة صارمة.
6. وضع المسح الضوئي المتعدد (الاختبار، الزناد، فلاش، مستمر)، ومناسبة للاستخدام مختلف من البيئة

## المعلمات:

النظام البصري	الاستشعار CCD بكسل 2500
سرعة المسح الضوئي	مرة في الثانية الواحدة 200
مصدر الضوء	RED LED (660 ~ 630 nm)
قرار	0.1MM (4 مليون)
بيان الكثافة	أو أكثر 30%
زاوية القراءة	43 °
عرض الباركود	يصل إلى 110mm (PCS90%)
بعد المسح	4mil: 0 ~ 12MM (PCS = 90%) - 5mil: 0 ~ 30MM (PCS = 90%) 10.5mil: 0 ~ 115mm (PCS = 90%) - 13mil: 0 ~ 140MM (PCS90%) 40mil: 0 ~ 240MM (PCS-90%)
السطح البيني	للحياز USB واجهات ، RS232 ، إسفين لوحة المفاتيح
فك نوع	Codabar / NW7 ، قانون 32 ، القانون 128 ، القانون 11 ، قانون 39 ، قانون 93 ، كامل كود ، بيينا 2 من 5 ، STD ، بيينا 2 من 128 ، UPC / EAN (EAN-13 ، EAN-8 ، UPC-A ، UPC-E) ، كل رمز يليسي ، IATA ، MSI ، من 5 ، الصناعية 2 من 5 ، مصفوفة 2 من 5 ، وقانون الطوابع البريدية الصينية 2 ، BC-412 ، RSS-14 ، RSS ، الموسوعة ، RSS ، المحدودة ،
الجهد الكهربائي	4.5V ~ 5.25V DC ± 5%
الاستعداد الحالية	20 ~ 30MA
العمل الحالي	125mA
المقاومة الضوء المحيط	لوكس كحد أقصى. (الإسفار) 10000 (ضوء الشمس 5000)
مكافحة الاهتزاز	عالية على الأرض الاسمنت يمكن أن تحمل السقوط الحر من 1.2
ضمان	سنة 1
الصناعية	IP30
مادة	ABS ، UL94UO
طول الكابل	2M
الوزن الصافي	0.17kg و
الوزن الإجمالي	0.22KG