

# الباركود CCD الماسح الضوئي لمسافات طويلة الضوء الأحمر

(OCBS-C004)

(نموذج رقم)

## الخصائص والمزايا:

1. تصميم خفيفة، مرنة خطية.
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 صاخبة. LED.
6. وضع المسح الضوئي المتعدد (الاختبار، الزناد، فلاش، مستمر)، ومناسبة للاستخدام مختلف من البيئة.

## المعلومات:

النظام البصري	الاستشعار CCD بكسل 2500
سرعة المسح الضوئي	مرة في الثانية الواحدة 200
مصدر الضوء	RED LED (660 ~ 630 nmطول الموجة)
قرار	0.1MM (4 مليون)
تباين الكثافة	أكثر 30%
زاوية القراءة	43 °
عرض الباركود	110 يصل إلى mm (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	للخيار USB واجهات، RS232، إسفين لوحة المفاتيح
فك نوع	Codabar / NW7، قانون 32، القانون 128، قانون 93، قانون 11، قانون 39، قانون 39، كامل كود STD، بينيا 2 من 5، (EAN-13، EAN-8، UPC-A، UPC-E، EAN-128)، 5، 5، IATA، MSI، بليسي، /، الصنعية 2 من 5، مصفوفة 2 من 5، وقانون الطوابع البريدية الصينية 2 بليسي، /، الصنعية 2 من 5، مصفوفة 2 من 5، وقانون الطوابع البريدية الصينية 2 decodable الإيطالية الخيار، الصنعية المدونة، الصنعية المدونة، BC-412، RSS-14، RSS الموسع، RSS، المحدودة
الجهد الكهربى	4.5V ~ 5.25V DC ± 5%
الاستعداد الحالية	20 ~ 30MA
العمل الحالي	125mA
المقاومة الضوء المحيط	لوكس كحد أقصى. (الإسفار) 10000 (5000 لوكس كحد أقصى. ضوء الشمس)
مكافحة الاهتزاز	عالية على الأرض الاسمنت M يمكن أن تحمل السقوط الحر من 1.2
ضمان	سنة 1
الصف الصنعية	IP30
مادة	ABS، UL94UO
طول الكابل	2M
الوزن الصافي	و 0.17kg
الوزن الإجمالي	0.22KG