

# يؤديها قارئ الباركود CCD جيدة شاشة

(نوع: OCBS-C004)

## الخصائص والمزايا:

- تصميم خفيف، مرن خطية.
- عملية سهلة.
- 1.2 متر الحماية من السقوط الحر.
- سوبر فك (32 بت المعالج).
- مزدوج، جيدة للعمل في بيئة صاخبة. LED.
- اللون أضواء
- 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 nm)
قرار	0.1MM (4 مليون)
تبين 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	للحبار USB واجهات ، RS232 ، إسفين لوحة المفاتيح
فك نوع	Codabar / NW7 ، Codabar / NW7 ، قانون 32 ، القانون 128 ، قانون 93 ، قانون 39 ، كامل كود STD ، بيبيا 2 من 5 ، بيبيا 2 من 5 ، المصناعية 2 من 5 ، مصفوفة 2 من 5 ، وقانون الطوابع البريدية الصينية 2 بليسي ، IATA ، MSI ، من 5 ، المصناعية 2 من 5 ، مصفوفة 2 من 5 ، وقانون الطوابع البريدية الصينية 2 بليسي ، BC-412 ، RSS-14 ، RSS decodable ، الصيدلة المدونة ، الصناعية 2 من 5 الإيطالية الخيار ، RSS ، المحدودة ، RSS ، الموسوع ، 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 لو克斯 كحد أقصى. (ضوء الشمس) 5000
مكافحة الاهتزاز	عالية على الأرض الاسمنت يمكن أن تحمل السقوط الحر من 1.2
ضمان	سنة 1
الصناعة الصناعية	IP30
مادة	ABS، UL94VO
طول الكابل	2M
الوزن الصافي	0.17kg و
الوزن الإجمالي	0.22KG