

## Ręczny skaner kodów kreskowych laserowy

(Model No .: OCBS-L013)

### Cecha:

- 1) laser HandheldSkaner kodów kreskowych
- 2) Wysoki poziom skanowania (100skany / s) i 10-520mm odległość;
- 3) Doskonała dekodowaniadzdolność;
- 4) KBW, RS232 i USBtrzymanym;
- 5) Trwałakonstrukcja w połączeniu z ponadczasowymi rozwiązaniami;
- 6) Szary żółty iCzarny Kolor dostępny

### Specyfikacja:

Wydajność Charakterystyka	
Lekki Źródło:	Widoczny lasera (650nm)
Skandować Oceniać:	100 skanów na sekundę
Czytanie Dystans	10 ~ 520mm (100% UPC / EAN)
Typ skanera:	Dwukierunkowy
Rozkład:	0,10 mm (4mil)
Drukuj Kontrast Minimalna:	30%, minimalna różnica odbiaskowe (@ 650nm)
Error Rate:	1/3000000
Możliwość dekodowania:	UPC-A, UPC-E, przemysłowe 2 z 5, Interleaved 2 5, EAN8, EAN 13, Code 128, EAN 128, Code39, Code 93, Codabar 125, MSI / Plessey itp
Charakterystyka fizyczna	
Obsługiwane interfejsy:	PS2, RS232, USB
Napięcie:	5V
Prąd:	120 mA
Prąd biegu jałowego:	& lt; 30 mA
Źródło prądu:	Host lub zewnętrznego zasilania (RS232) Zasilanie
Kąt skanowania	Nachylenia 45 ° Wysokość 60 °
Wymiary:	L175mm X W70mm X H100mm
Waga:	150g (bez podstawy)
Stoisko	Fakultatywny
Kolor:	Szary, czarny i żółty
Środowisko użytkownika	
Temperatura pracy:	-20 - 45 stopni Celsjusza
Temperatura przechowywania:	-20 - 45 stopni Celsjusza
Wilgotność:	5 ~ 85% wilgotności względnej, bez kondensacji

Wyładowania elektrostatyczne:	Potwierdź do +/- absolutorium powietrza 15kV i +/- 8 kV wyładowania kontaktowego
Rzuć Dane techniczne:	Wytrzymuje wielokrotne 1.5m upadki na beton
Bezpieczny:	
EMI / RFI:	Zgodność ze standardem EN50081.par1
Bezpieczeństwo lasera:	IEC 60825-1 klasa Standard 2 dla produktów laserowych

The image displays three handheld laser distance meters from the OCOM brand, arranged side-by-side. The device on the left is white with a black grip and a black lens. The middle device is bright yellow with a black grip and a black lens. The device on the right is black with a black grip and a black lens. All three have a red laser window at the top. The background is a light blue gradient with a green and blue wave at the bottom.

**ocom**  
At your side

[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

CE FC

**ocom**  
*At your side*



CE FC   