

## Gorący sprzedaje mobilny skaner kodów kreskowych laserowy (Model: OCBS-LA06)

### Specyfikacja:

Charakterystyka działania	
Źródło światła:	Widoczny laser (650-670nm)
Szybkość skanowania:	100 skanów na sekundę
Odległość odczytu	2.5 ~ 600 mm (100% UPC / EAN)
Typ skanera:	Dwukierunkowy
Rozdzielczość:	0.10mm (4mil) w PCS 0.9
Drukuj Kontrast Minimalna:	20%, minimalna różnica odblaskowe (@ 650nm)
Możliwość dekodowania:	UPC / EAN, UPC / EAN z supplementals, UCC / EAN128, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 39 trioptic, kod 128, kod 128 Full ASCII, Codabar, Interleaved 2 of 5, dyskretny 2 z 5, Code 93, MSI , Kod 11, ATA, warianty RSS, chińskie ... 2 z 5
Cechy fizyczne	
Obsługiwane interfejsy:	PS2, RS232, USB
Napięcie:	DC 5V +/- 5%
Prąd:	100 mA
Prąd biegu jałowego:	& Lt; 40 mA
Źródło zasilania:	Hosta lub zewnętrzne zasilanie (RS232) Zasilanie
Kąt skanowania	Wysokość nachylenia 45 ° 60 °
Wymiary:	L165.42mm X W69.72mm X H89.67mm
Waga:	140g (bez podstawy)
Stać	Z
Kolor:	Kość słoniowa i czarny
Środowisko użytkownika	
Temperatura pracy:	0degree C ~ 50degree C
Temperatura przechowywania:	-40degree C ~ 70degree C
Wilgotność:	5 ~ 95% wilgotności względnej, bez kondensacji
Wyładowania elektrostatyczne:	Potwierdzić +/- absolutorium powietrza 15kV i +/- 8KV absolutorium kontaktowego
Drop Specyfikacja:	Wytrzymuje wielokrotne upadki na beton z 1,5 m
Bezpieczne:	
EMI / RFI:	FCC Class A i CE
Bezpieczeństwo lasera:	Produkt 2 Klasa lasera CDRH

### Szczegóły produktu:



### Odpowiednie dokumenty:

Chcesz wiedzieć więcej inf produktówcychinneinformacje?Proszę Kliknij tutaj. 

Specyfikacja

Instrukcja obsługi