

Handheld Laser Barcode Scanner In China (Model: OCBS-LA11)

TECHNISCHE PARAMETERS:

Kenmerken	
lichtbron:	Zichtbare laser (650-670nm)
Scansnelheid:	100 scans per seconde
leesafstand	2.5 ~ 600 mm (100% UPC / EAN)
Scanner Type:	Tweezijdig
Resolutie:	0.10 mm (4mil) in PCS 0,9
Print Contrast Minimum:	30% minimum reflecterende verschil (@ 650 nm)
Error rate:	1/3000000
Decoderingsmogelijkheden:	UPC / EAN-codes, UPC / EAN met supplementen, UCC / EAN128 yards, 39 yards, 39 yards volledige ASCII-code, 39 yards Trioptic, 128 yards, 128 yards volledige ASCII-code, Codabar, Interleaved 2 van 5, 25 opeenvolgende Code 93, MSI, Code 11, ATA, RSS-varianten, de Chinese 25 ...
Fysieke eigenschappen	
Ondersteuning Interface:	PS2, RS232, USB
Spanning:	DC + 5V ± 5%
actueel:	Honderd mA
Stand-by stroom:	& Amp; It; 40 □□
Krachtbron:	Host macht of externe (RS232) voeding
scanhoek	45 ° hoogte hoek van 60 °
grootte:	L165mm X W63mm X H87mm
gewicht:	129 g (zonder voet)
station	facultatief
Kleur:	Grijs en zwart
gebruikersomgeving	
Werktemperatuur:	0 °C ~ 40 °C
Bewaar temperatuur:	-40 °C ~ 60 °C
vochtigheid:	5 ~ 95% relatieve vochtigheid, niet-condenserend
Elektrostatische ontlading:	Erkend als +/- 15kV contactontlading luchtafvoer en +/- 8 KV
Drop specificaties:	Bestand tegen multiple van 1,5 m daalt tot beton
Veiligheid:	
EMI / RFI:	FCC A-klasse en CE
Laser Safety:	CDRH Klasse 2 laserproducten

Productdetails:



Gerelateerde documenten:

U wilt meer weten producten INFormatie?alsjeblieft Klik hier.