

Lange afstand handheld laser barcodescanner machine met standaard (Model Aantal:OCBS-LA06)

Voorzien zijn van:

- Auto-inductie ingebouwd, groen ontwerp;
- Hoge scansnelheid en lange leesafstand;
- Uitstekend decodeervermogen;
- KBW, RS232 en USB ondersteund;
- Duurzame constructie gecombineerd met toekomstbestendig maken;

Specificatie:

Prestatiekenmerken	
Lichtbron:	Zichtbare laser (650-670nm)
Scan snelheid:	100 scans per seconde
Leesafstand	2.5 ~ 600mm (100% UPC / EAN)
Scannertype:	Bi-directionele
Resolutie:	0,10 mm (4 mille) PCS 0.9
Minimaal afdrukcontrast:	20% minimaal reflecterend verschil (@ 650nm)
Decodeervermogen:	UPC / EAN, UPC / EAN met supplementen, UCC / EAN 128, Code 39, Volledige code 39 ASCII-code 39 Trioptisch, code 128, de ASCII volledige code 128, codabar, Interleaved 2 van 5, Discrete 2 van 5, Code 93, MSI, Code 11, ATA, RSS-varianten, Chinees 2 van 5 ...
Fysieke eigenschappen	
Ondersteunde interfaces:	PS2, RS232, USB
Spanning:	+ 5V DC +/- 5%
Actueel:	100 mA
Ruststroom:	& Amp; & It; 40 mA
Energiebron:	Host of (RS232) Stroom Externe voeding
Scan hoek	Tilt 45 ° 60 ° hoogte
Dimensies:	L165.42mm W69.72mm X X H89.67mm
Gewicht:	140 g (zonder standaard)
Sta op	Met
Kleur:	Ivoor en zwart
Gebruikersomgeving	
Bedrijfstemperatuur:	0 graden C ~ 50 graden C
Bewaar temperatuur:	-40 graden 70 graden C ~ C
Vochtigheid:	5 ~ 95% RH, niet-condenserend
Elektrostatische ontlading:	Bevestig tot +/- 15KV luchtafvoer en +/- 8 kV contactontlading
Drop specificaties:	Bestand tegen meerdere druppels van 1,5 m tot beton
Zeker:	
EMI / RFI:	FCC Klasse A en CE
Laserveiligheid:	Klasse 2 laserproduct CDRH

Productdetails:

