

360 graden Auto Sense draagbare 2D-streepjescodescanner

(M / N: OCBS-2012)

Kenmerken:

1. Krachtige beeldtechnologie;
2. Omnidirectioneel scannen, gemakkelijk te scannen;
3. Hoge compatibiliteit voor alle belangrijke 1D- en 2D-symbolen;
4. Kan de streepjescode op het scherm en kleurenbarcode lezen;
5. 5mil uitstekende scannauwkeurigheid (kan naar wens worden aangepast);
6. Multi-speciale functie-instelling ondersteund;
7. Multi-interfaces optioneel;

Specificatie:

Prestatiekenmerken		
Resolutie	640 * 480, 256 grijsstinten	
Lichtbron	LED(617 nm ± 10 nm)	
Verlichting	0 ~ 100.000 LUX	
Scan hoek	Rollen 360 ° \Pitch ± 60 ° \Scheve ± 65 °	
Scansnelheid	300scan / s	
Symbologie	2D	DataMatrix, Matrix 2 van 5, MaxiCode, MicroPDF417, MSI Code, PDF417, QR-code, Standard 2 of 5, Telepen, TLC 39, etc.
	1D	Australische Pos t, Aztec, BPO, Canada Pos t, Codabar, Codablock, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 / EAN128, Nederlandse Pos t, EAN.UCC Com pos ite, Interleaved 2 of 5, Japan Pos t, Planet, Plessey Code, Pos tnet, RSS, UPC / EAN, enz.
Precisie	≥ 5 mil Kan naar wens worden aangepast	
Rollen	360 °	
Pitch	65 °	
Scheve	75 °	
Fysieke eigenschappen		
Koppel	RS232 / USB/ USB virtuele COM	
Spanning	DC 5 V ± 5%	
Huidige	190 mA (werkend)	
Kabel	1.5m	
Gewicht	165g	
Dimensies	170 mm x 60 mm x 95 mm	
Gebruikersomgeving		

Stel temperatuur in werking	-5° C tot 65° C
Bewaar temperatuur	-20° C tot 70° C
Vochtigheid	5% - 95% (niet-condenserend)
Schok	Daling van 150 cm tot betonnen vloer





OCBS-2012





OCBS-2012





OCBS-2012





OCBS-2012

