

handheld 2D barcode-lezer voor POS OCBS-2010

Kenmerk:

High performance imaging technologie;
Omni-directionele scanning, makkelijk te scannen;
Hoge compatibiliteit voor alle belangrijke 1D en 2D symbolen;
Kan de barcode op het scherm en de kleur barcode te lezen;
5mil uitstekend scannen nauwkeurigheid (Kan worden aangepast zoals vereist);
Multi speciale functie-instelling ondersteund;
Multi interfaces optioneel;

Specificatie:

Prestatiekenmerken		
Resolutie	640 * 480, 256 grijsniveaus	
Lichtbron	LED (630 nm ± 10 nm)	
Verlichting	0 ~ 100.000 LUX	
scanhoek	Standard afstand SR: horizontaal: 45 °; Verticaal: 30 °	
Scansnelheid	25 cm / sec	
symboliek	2D	DataMatrix, Matrix 2 van 5, MaxiCode, MicroPDF417, MSI Code, PDF417, QR code, Standard 2 van 5, Telepen, TLC 39, etc.
	1D	Australische Post, Aztec, BPO, Canada Post, Codabar, Codablock, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 / EAN128, Nederlandse Post, EAN.UCC Composite, Interleaved 2 of 5, Japan Post, Planet, Plessey Code, Postnet , RSS, UPC / EAN, etc.
precisie	≥ 5mil Kan worden aangepast, zoals vereist	
roll	360 °	
toonhoogte	65 °	
scheef	75 °	
Fysieke eigenschappen		
Interface	RS232 / USB (Virtuele poort, ondersteunen alleen MS en Mac-besturingssystemen)	
Spanning	DC 5 V ± 5%	
Actueel	300 mA (Werk) 40mA (idle)	
Kabel	1.5m	
Gewicht	150 g	
Dimensies	170 mm x 100 mm x 75 mm	
gebruikersomgeving		
opereren Temperatuur	-20 ° C tot 60 ° C (-4 ° F tot 144 ° F)	
Bewaar temperatuur	-30 ° C tot 70 ° C (-22 ° F tot 158 ° F)	
Vochtigheid	5% - 95% (zonder condensatie)	

Schok	Laten vallen van 120 cm op beton floor
-------	--

picture Show

