

# 1D / 2D Laser USB-draad draagbare barcodescanner

(Model: OCBS -2013)



## feautre:

1. Krachtige beeldtechnologie;
2. 1MP hoog Pixel 1 MP (1280 \* 800);
3. Omnidirectioneel scannen;
4. Hoge compatibiliteit met alle belangrijke 1D- en 2D-symbolen;
5. Kan de streepjescode en kleurenstreepjescode op het scherm lezen;
6. Uitstekende scannauwkeurigheid van 4mil;
7. Ondersteuning Im pos multifunctionele speciale functie;
8. ondersteuning ASCII extensie code en speciale karakters

## specifiek:

### Prestatiekenmerken

Kenmerken	
lichtbron	Witte LED
piep	Ondersteund
permanent	Optioneel
indicator	groen LED, geluidssignaal
Scanprestaties	

<b>sensor</b>	CMOS	
<b>Resolutie</b>	1280*800256 grijstinten	
<b>Maximale decoderingssnelheid</b>	13 miljoen UPC 40 cm / s	
<b>Leeshoek</b>	50 graden horizontaal; 20 graden verticaal	
<b>nauwkeurig</b>	≥4 miljoen	
<b>Decoderingsvermogen</b>	Eendimensionaal	UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-13, EAN-8, ISBN (Bookland EAN), ISSN, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 32, Trioptic Code 39, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 5 punten (5 punten 2), 5 punten 2 matrix, Codabar (NW7), code 128, UCC / EAN 128 (GS1-128), ISBT 128, code 93, code 11 (USD-8), MSI / Plessey
	2D	PDF417, MicroPDF417, QR-code, DataMatrix, Hanxin-code, Azteekse code, GS1 Com pos ite
<b>Ondiepe scherptediepte</b>	Code 39 (5 mil): 50 mm ~ 120 mm Code 39 (10 miljoen): 25 mm ~ 250 mm UPC / EAN (13 miljoen): 20 mm ~ 320 mm Gegevensmatrix (7,5 mil): 63 mm ~ 150 mm PDF417 (6,6 miljoen): 62 mm ~ 145 mm	
<b>Perceptueel</b>	Kantelen ± 45 ° @ 0 ° rol en 0 ° kantelen Rotatie ± 30 ° @ 0 ° pitch en 0 ° tilt Doorbuiging ± 45 ° @ 0 ° rol en 0 ° kanteling	
<b>elektrisch</b>		
<b>koppel</b>	USB Een van beide USB <a href="#">virtueel COM</a> ( <a href="#">virtueel Serieel deur</a> )	
<b>Ingangsspanning</b>	3,3 V tot 5 V DC	
<b>Standaard vermogen</b>	2,0 W (400 mA)	
<b>Maximale kracht</b>	2,5 w (450 mA)	
<b>DC-adapter</b>	5,5 V 1A	
<b>KLASSE LED</b>	de eerste soort	
<b>Gebruikersomgeving</b>		
<b>Bedrijfstemperatuur</b>	-20 ° C ~ + 60 ° C (-4 ° F tot 144 ° F)	
<b>Bewaar temperatuur</b>	-30 ° C ~ + 70 ° C (-22 ° F tot 158 ° F)	
<b>vochtigheid</b>	5% -95% (niet-condenserend)	
<b>Valweerstand:</b>	1,5 m (5,0 ft) gevallen op beton	
<b>IP waarde</b>	IP54	
<b>helderheid</b>	Werkwijze: zonlicht, tl-licht	

## **beeld Details**







