

USB-kabel Laser Barcodescanner Voldoen snoer en 2,4 g draadloze of Bluetooth-communicatie

Model: OCBS-W010

VOORZIEN ZIJN VAN:

- l 32bit decoderingschip
- l Tarief tot 200 scans / secscan
- l Kan gebroken barcodes en schermbarcodes scannen
- l Bluetooth-communicatiemodus, flexibeler en draagbaarder
- l 5. 8KB geheugen, kan duizenden streepjescodes opslaan
- l USB-poort kan oplader en communiceren met pc

Parameters:

Scanprestaties	
Koppel	2,4 GHz en USB
decoderingssnelheid	200 Tijden / SEC
Lees codesysteem	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 van 5 Industrial 2 van 5, Matrix 2 van 5,GS1 Databar, code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey
Lees de precisie	≥4mil
De lichtbron	LED (610nm ~ 640nm)
Lees de scherptediepte	Code 39 □5mil□ □65 mm ~ 175 mm EAN-13 (13 mil)□55 mm ~ 605 mm
Barcode-gevoeligheid	helling ± 60 ° @ 0 ° rol en 0 ° scheef draai ± 30 ° @ 0 ° Pitch en 0 ° Skew afbuiging ± 60 ° @ 0 ° Roll en 0 ° Skew
Symboolcontrast	≥30% Verschillen met
Mechanische / elektrische parameters	
Nominaal vermogen	0.30W
Werkspanning	3,2 ~ 3,6V gelijkstroom
Stroom van elektriciteit	werkstroom 100mA standby-stroom 10uA
De stroomadapter	invoer□AC100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz; uitgang: DC 5V, 1000mA
Uiterlijk van maat	168 mm * 93 mm * 72 mm
Zwaar volume	198g
Omgevingsparameters	
Werktemperatuur	-20°C ~ +60°C
Bewaar temperatuur	-40°C ~ +85°C
Bedrijfsvochtigheid	5% ~ 95% (Geen condensatie)
Omgevingslicht	0 ~ 100□000LUX



OCBS-W010



www.ocominc.com

CE FC

