

Draadloze 1D / 2D Barcode-scanner

(Model nr.: OCBS -W217)



FEAUTRE:

Hoogwaardige beeldvormingstechnologie;

Omni-directionele scanning;

4 MIL uitstekende scannauwkeurigheid;

2,4 g draadloze en USB-overdrachtsgegevens

1200 mah lithiumbatterij kan 12 uur werken

16 MB grote opslag kan 100000 barcodes besparen

Multi Special Function-instelling ondersteund;

Hoge compatibiliteit voor alle belangrijke 1D- en 2D-symbolen;

Kan de streepjescode op het scherm en de kleurbalkcode lezen;

Specificatie:

Koppel	USB
Systeemondersteuning	Linux, Android, Windows XP, 7,8,10, Mac
Sensor	CMOS-sensor
Lichtbron	Rode LED (richten) + witte LED (verlichting)
Processor	32-bits arm MCU + DSP
Oplossing	≥4mil (PCS90%, code 39)
Foutenpercentage	1/5 miljoen
Bewegingstolerantie	25cm / s
Leesmodus	Afbeelding
Triggermodus	Handmatig, continu scannen, auto-sensing
Snelle modus	Zoemer, indicator (LED)
Draadloze	100 meter 2,4 g draadloos
Accu	1200mAh
Geheugen	16 MB
Oplaadtijd	4 uur
Werktijd	12 uren

Print contrast	≥25%	
Materiaal	ABS + PC	
Stroomvoorziening	DC 5V ± 5%	
Energieverbruik	375 mW (werken); 226mW (standby); 750mW (max) [Gemiddeld stroomverbruik]	
Gewicht	289g ± 5G	
Binnendoosgrootte	L * W * H: 180 * 115 * 85 (eenheid: mm)	
Pakketinfo.	60 * 45 * 38,5 cm 50 stks / doos, NW. = 14.45KG, GW. = 16.15KG	
Kleur	Zwart	
Decoderingsvermogen	1d	<ul style="list-style-type: none"> ● Code25-Interleaved ● Code25-standaard ● Code25-MATRI ● Code39-Regelmatig ● Code39-Fullascii ● Code32 ● Code93-Regelmatig ● Code93-Fullascii ● Code128 ● EAN / GSL / UCC-128AUTO ● Codabar ● MSI ● EAN / JAN - 13 ● UPC-A ● JAN-8 ● UPCE
	2d	<ul style="list-style-type: none"> ● QR ● Data Matrix ● PDF417
Scannen engel	Roll360 °, pitch30 °, Yaw45 °	
Scannende diepte	Code39 4.17MIL (15 bytes): 4cm - 8cm	
	Code128 4.17MIL (16 bytes): 7cm - 15cm	
	Data Matrix 10.83mil (8 bytes): 3cm - 9cm	
	Code QR 20MIL (8 bytes): 1cm - 19cm	
Milieuparameter		
IP-kwaliteit	IP42	
Bedrijfstemperatuur	0 tot 50 °C / 32 tot 122 °F	
Bewaar temperatuur	0 tot 50 °C / 32 tot 122 °F	
Operatie vochtigheid	20% tot 85% (geen condensatie)	
Opslagvochtigheid	20% tot 85% (geen condensatie)	
ESD-bescherming	15KV luchtafvoer	
Schokbestendig	1,5 m vrije val op betonoppervlak	