

Draadloos 1D /2D Streepjescodescanner

- W220)

Functies:

1. Hoogwaardige Beeldtechnologie
2. Omnidirectioneel scannen
3. 4 miljoenjoenjoenjoen uitstekende scannauwkeurigheid
4. 2.4G draadloze gegevensoverdracht en USB-overdracht
5. De lithiumbatterij van 1200 mAh kan 12 uur werken
6. Met 16 MB grote opslagruimte kunnen 100.000 streepjescodes worden opgeslagen
7. Multi speciale functie-instelling ondersteund
8. Hoge compatibiliteit voor alle belangrijke 1D- en 2D-symbolen
9. Kan de balk lezen code op het scherm en de kleurenbalk code

Specificatie

Model	- W220
Kleur	B gebrek
Verwerker	32-bits ARM-MCU DSP
W onvermoeibaar	100 meter 2.4G draadloos
Stroomvoorziening	DC 5V ±5%
Koppel	USB -x-2.4G, Bluetooth voor optie
Batthey	1200 mAh
Energieverbruik	375 mW (werkend); 226 mW (standby); 750 mW (max.)
Snelle modus	Zoemer, indicator(LED)
Trigger-modus	Handmatig, continu scannen, automatische detectie
Geheugen	16 MB
Werktijd	12 uren
Laadtijd	4 uur
ESD-bescherming	15KV luchtafvoer
Schokbestendig	Vrije val van 1,5 m op betonoppervlak
Systeem ondersteund	LinuX,Android,Windows XP,7,8,10,MAC
Sensor	cmOS-sensor
Lichtbron	Rode LED (gericht) witte LED (verlichting)
Leesmodus	Afbeelding
Afdrukcontrast	≥ 2 5 %
Oplossing	≥ 4 mil(PCS90%, CODE 39)
Bewegingstolerantie	25 cm/sec
Scannen engel	Roll360°, Pitch30°, Yaw45°
Scandiepte	Code39 4,17mil (15 bytes): 4 cm -8 cm Code128 4,17 mil (16 bytes): 7 cm - 1 5 cm Datamatrix 10,83 miljoen (8 bytes): 3 cm -9 cm Code QR 20 mil (8 bytes): 1 cm - 1 9 cm
Foutpercentage	1/5 miljoen
Decoderingsvermogen	1D: Code25-interleaved , Code25-standaard , Code25-Matri x, Code39-Normaal , Code39-VolledigASCII , Code32 , Code128 , EAN/GSL/UCC-128Auto , Codabar , MSI , EAN/JAN-13 , UPC-A , JANUARI-8 , UPCE 2D: QR , Gegevensmatrix , PDF417
Omgeving	
Werktemperatuur en vochtigheid	0 tot 45 graden Celsius, 10%~80% Geen condensatie
Opslagtemperatuur en vochtigheid	-20 tot 60 graden Celsius, 10% ~ 90% Geen condensatie







Accom 2D Barcode Scanner
Model: OCBS-W220 Color: Black
Interface: USB&2.4G
Power Input: 5V 0.5A CE FC 3P
OCBSW2202322400022
Made in China









