

High Pixel 1D/2D draadloze Barcodescanner (M/N:OCBS-W299)

Functies:



Hoogwaardige beeldvormingstechnologie;

1MP Hoge Pixel 1MP (1280*800);

Scannen in alle richtingen;

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

Kan de streepjescode op het scherm en de kleurenstreepjescode lezen;

4mil uitstekende scannauwkeurigheid;

Multi speciale functie-instelling ondersteund;

Draadloos 2.4G en bluetooth aanwezig.

Specificatie:

Algemeen	
Model	OCBS-W299

Kleur	ZwartGrijs
Materiaal	ABSPC
Huidig	Werkstroom (standaard): <280mA Stand-bystroom (standaard): < 130 mA
Ingangsspanning	5 VDC (/ - 10%)/500mA
CPU	1.2G dubbele kern
Koppel	USB2.4G/USB2.4GBluetooth
Accu	2000 mAh
Indicatoren lezen	LED-licht en zoemer
Prestatie	
Beeldsensor	CMOS-sensor, 1280 * 800 pixels (rolluik)
Lichtbron	LED Wit licht
Licht richten	Groene stip
Oplossing	4mil
Trigger-modus	Handmatig, continu scannen, automatische detectie
ESD-bescherming	8KV luchtafvoer
Schokbestendig	1,2 m vrije val op betonnen ondergrond
afdrukcontrast	≥15%
Barcodes	1D: Alle standaard 1D-codes inclusief GS1 DataBar™ lineaire code kunnen automatisch worden onderscheiden en gedecodeerd. 2D: Azteekse code; gegevensmatrix; MaxiCode; QR code; HANXIN; MicroQR-code Stapelcode: GS1 DataBar Uitgebreid Gestapeld; GS1 DataBar gestapeld; GS1 DataBar gestapeld omnidirectioneel; GS1 DataBar Composiet; MicroPDF417; PDF417.

Typische scherptediepte	<p>Precisie streepjescode scherptediepte 3,34 mil CODE 39 60 mm—160 mm 3,34 mil EAN-13 90 mm—150 mm 5mil CODE39 70mm—240mm 5mil EAN-13 70mm—230mm 13mil UPC-A 40 mm - 450 mm 5mil PDF417 65mm—210mm 5mil QR 75mm—140mm 10 mil QR 45 mm - 290 mm 10 mil DM 30 mm - 260 mm 20mil QR 20mm—480mm (De minimale scherptediepte wordt bepaald door de lengte van de streepjescode en de scanhoek. Deze is afhankelijk van de afdrukresolutie, het contrast en het omgevingslicht.)</p>
Hoek lezen	Hoogte: 0-360°; Rollen (kantelen): ±60°; Schuin (gieren): ±60°
Fysiek	
Gewicht	Bruto: 300g
Dimensie	172*67*87mm
Pakket doos	175*110*80mm
20 in 1 doos	420*370*237mm/7.0kg
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













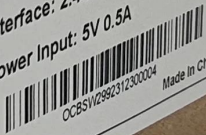










Acom 2D Barcode Scanner
Model: OCBS-W299
Interface: 2.4G&BT Color: Black
Power Input: 5V 0.5A

OCBSVZ98231E300204 Made in China