

Draadloze 2D-streepjescodescanner met oplaadstation

(M / N: OCBS -W234)

OCOM heeft een nieuwe draadloze 2,4 GHz 2D-barcode-scanner voor communicatie uitgebracht (M / N: OCBS-W234), het is een uiterst nauwkeurige 2D-barcode-scanner met houder om op te laden. Om aan de verschillende verzoeken in de applicatie te voldoen, kan OCBS-W234 zowel 1D- als QR-codes lezen, het kan meer dan 12 uur werken in een volledig opgeladen toestand. Kan elke klant een efficiënte werkconditie en uitstekende werkervaring bieden.

Kenmerken:

Standaard lange afstand 2,4 GHz-communicatie

Gedeblokkeerd kan 80 meter verzenden

Scanengine met hoge precisie van 1 miljoen pixels

190 mAh low-power ontwerp kan 40.000 keer scannen

Kan in volledig opgeladen toestand meer dan 12 uur werken

Standaard laad- en ontvangbasis

Grote draadloze buffer kan 1000 tekens overbrengen

FYSIEKE EIGENSCHAPPEN	
Materiaal	ABS + PC + TPU
Stroomvoorziening	DC 5V ± 5%
Bedrijfsstroom	190 mAh [bedrijfsmodus]
accu	3.7V 2000mAh 18650 batterij
Laadtijd	6.5 uur
Volledige werktijd	[12 uur
Gewicht	170 g ± 5 g
PRESTATIE-KENMERKEN	
Draadloze methode	2,4 GHz
Overdrachtsafstand	50-80 miljoen
Lichtbron	Rode LED Richt + wit licht LED
Opslag	2M [ongeveer 40000 stukjes streepjescodes] [kunnen worden aangepast]
Decodeer vermogen	Codabar, Code11, Code39 / Code93, UPC / EAN, Code128 / EAN128, InterLeaved2of5, Matrix2of5, MSI CODE, Standard2of5. QR-CODE, GEGEVENSMATRIX, PDF417
Resolutie	Code39 5mil, QR 8.7mil, PCS 45%
Scherptediepte	5MIL CODE39: 5--12 CM 15MIL CODE39: 4--25 CM 10MIL CODE93: 4--21 CM 15MIL UPC / EAN: 4--25 CM 20MIL QR: 4--25 cm
Scansnelheid	400 keer / sec

Foutenpercentage	1/500 miljoen
Instellingsmodus	Handmatig, automatische detectie, continu scannen
Scan breedte	5 * 5 cm ² - 30 * 30 cm ²
Vraagmodus	Zoemer, indicatielampje □LED□
Afdrukcontrast	Min. 35%
Hoeken scannen	Rol 0-360 °, Helling ± 65 °, Gier ± 60 °
GEBRUIKERSOMGEVING	
IP-niveau	≥IP54
Operationele Temp	0 tot 50 °C / 32 tot 122 °F
Opslagtemperaturen	0 tot 50 °C / 32 tot 122 °F
luchtvochtigheid regelen	5-95% (niet condenserend)
Opslagvochtigheid	5-95% (niet condenserend)
Elektrostatische bescherming	15KV
Schokbestendig	1.5M vrije val op betonnen ondergrond





OCBS-W234





OCBS-W234



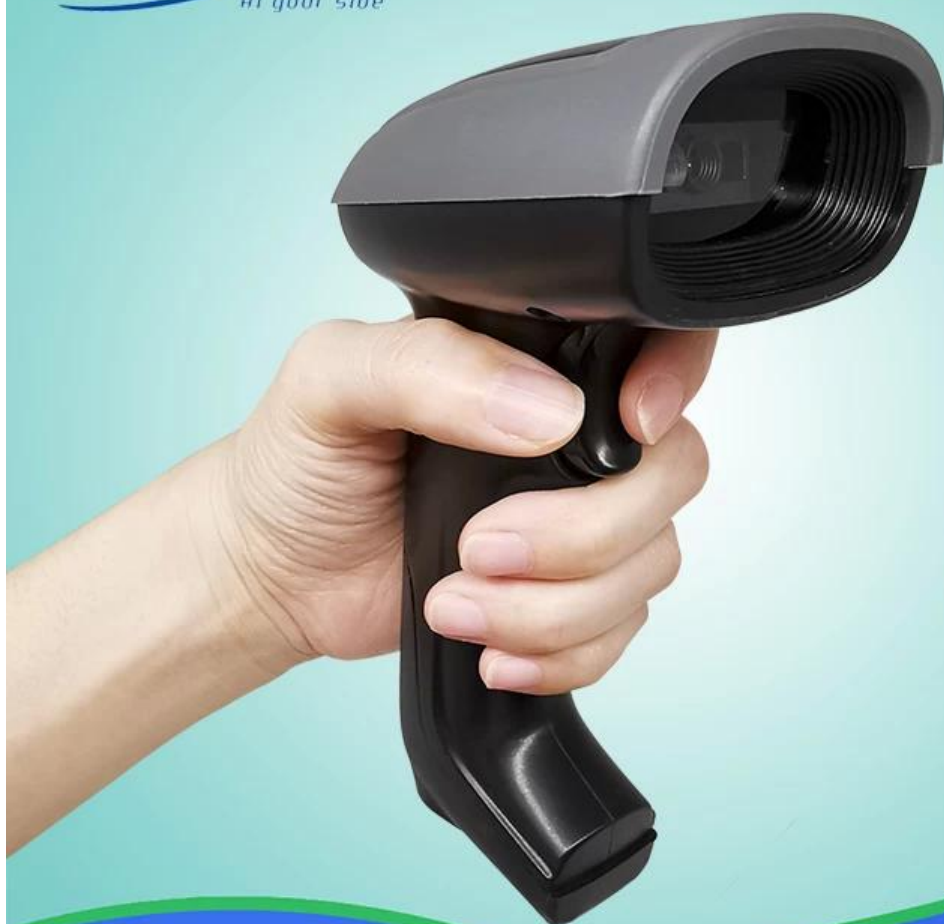


OCBS-W234





OCBS-W234





OCBS-W234





OCBS-W234





OCBS-W234





OCBS-W234



Relevante documenten:

[OCBS -W234 Beknopte handleiding voor streepjescodescanners](#)