

2D omni-directionele barcodescanner

(M / N: OCBS -T209)

Stijlvol en compact design □ 300,000 pixels algemene situatie exposure □

Minimale resolutie: 4mils □

Helder witte LED voor het verlichten van het scannen surface □

Lees alle mainstream 1D en 2D barcodes

Sterk lichaam met krasvaste materiaal □

Snel lezen verschillende schermformaten bar codes □

Compatibel met Microsoft Windows / Linux / Android / IOS / MacOS

Specificatie

Algemeen	
Model	OCBS -T209
Kleur	wit of zwart
Interfaces	RS-232; USB HID; USB com; HID POS beschikbaar volgens de behoeften van de klant
Kabel	1,8m
Indicatoren lezen	LED / Zoemer (instelbaar toon)
Ingangsspanning huidige	5 VDC (+/- 10%) / 500mA Werken stroom (Standaard): < 300 mA Standby current(Standaard): < 210 mA
Ondersteunde besturingssystemen	Microsoft Windows / Linux / Android / IOS / MacOS
ESD-bescherming (luchtafvoer)	8 kv
Drop Resistance	Bestand tegen herhaaldelijk vallen van 1,2 m / 4,0 ft op een betonnen ondergrond
Uitvoering	
Beeldsensor	640 * 480 pixels
Lichtbron	LED-witte LED
Bewegingstolerantie	2m / sec
Scansnelheid	120 fps / s
Leeshoek	Pitch: 0-360 °; ROLL (TILT): ± 60 °; SKEW (YAW): ± 60 °
Print contrastverhouding (minimum)	≥15%
Omgevingslicht	0 -100.000 lux
Resolutie (maximum)	0.102 mm / 4mils
Typische diepte van ingediende	Precision Barcode scherptediepte geplaatst 5mil CODE128 0mm-70mm 5mil EAN-13 0mm-70mm 4mil EAN-13 0mm-240mm 5mil PDF417 0mm-60mm 10mil Pdf417 0mm-170mm 15mil Pdf417 0mm-270mm 20mil DM 0mm-80mm (De minimale diepte van het veld wordt bepaald door de barcode lengte en het scannen hoek. Het hangt af van de afdrukresolutie, contrast en omgevingslicht.)

decoderen vermogen	1D: Alle standaard 1D-codes, waaronder GS1 DataBar™ lineaire code kunnen automatisch worden onderscheiden en gedecodeerd. 2D: Aztec-code; Data Matrix; Maxicode; QR code; Hanxin; Microqr-code Stackcode: GS1-databar uitgebreid gestapeld; GS1-databar gestapeld; GS1-databar gestapeld Omnidirectioneel; GS1-databar com pos ite; Micropdf417; Pdf417
Fysiek	
Gewicht	Goor:450G
Pakket	190 * 105* 108mm
20 in 1 karton	560*225* 400mm / 10.0kg
Omgeving	
Werken temperatuur en vochtigheid	0 tot 45 graden Celsius, 10% -80% Geen condensatie
Opslag temperatuur en vochtigheid	-20 tot 60 graden Celsius, 10% ~ 90% geen condensvorming

meer foto's











2D Barcode Scanner
Model: OCBS-T209 Color: Black
Interface: USB
Power Input: 5V 0.5A CE RoHS

OCBS-T209 Made in China

