

## Functies:

Stijlvol en compact ontwerp

300.000 pixels algehele situatie blootstelling

Minimale resolutie: 4mils

Helderwitte LED voor het verlichten van scanoppervlak

Lees alle gangbare 1D & 2D barcodes

Sterke behuizing met krasbestendig materiaal

Lees snel verschillende schermbarcodes

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

## Specificatie:

Model	OCBS-T20 9
Kleur	wit of zwart
Interfaces	RS-232; USB-HID; USB COM
Kabel	1.8M
Indicatoren lezen	LED/zoemer (instelbare toon )
Ingangsspanning	5VDC (+/- 10%)/500mA
huidig	Werkstroom ( standaard): < 300 mA Stand-bystroom ( standaard): < 210 mA
OS-ondersteuning	Microsoft Windows/Linux/Android/IOS/MacOS
ESD bescherming (Luchtafvoer)	8 kV
Valweerstand:	Bestand tegen herhaalde valpartijen van 1,2 m/4,0 ft op een betonnen oppervlak
Sensor_	Totale belichting CMOS-sensor
Lichtbron	LED Witte LED
Bewegingstolerantie:	2M/sec
Scansnelheid	120 fps/s
Leeshoek	Hoogte: 0-360°; Rol (kanteling): ±60°; Scheefstand (gieren): ±60°
Afdrukcontrastverhouding (minimaal)	≥15%
Omgevingslicht	0 -100.000 lux
Resolutie (maximaal)	0,102 mm / 4 mils
Typische diepte van gearcheveerd	Precisie Barcode Diepte van gearcheveerd 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 scherptediepte wordt bepaald door de lengte van de streepjescode en de scanhoek. Het hangt af van de afdrukresolutie, het contrast en het omgevingslicht.)
Decodering vermogen:	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 Stack-code: GS1 DataBar Uitgebreid Gestapeld; GS1 databalk gestapeld; GS1 DataBar gestapeld omnidirectioneel; GS1 DataBar-composiet; MicroPDF417; PDF417
Gewicht	Bruto: 450 g
Pakket	190*1 05 *1 08 mm
20 in 1 doos	560 * 225 * 400 mm/1 0,0 kg

Omgeving	
Werktemperatuur & vochtigheid	0 tot 45 graden Celsius, 10% ~ 80% Geen condensatie
Opslagtemperatuur & vochtigheid	-20 tot 60 graden Celsius, 10% ~ 90% Geen condensatie









