

2D omnidirectionele barcodescanner

(M/N:OCBS-T218)

Functies:

Ondersteuning van meerdere soorten 1D- en 2D-barcodes;

4mil scanresolutie;

640*480 CMOS-sensor;

Gemakkelijk te scannen barcodes op het scherm.

Specificatie:

Algemeen	
Model	OCBS-T218
Koppel	USB
Werkspanning	5V
Startstroom	315mA
Werk huidige	320mA
Stand-bystroom	235mA
Schokspecificatie:	Ontwerp dat bestand is tegen vallen van 1,2 M
Prestatie	
Sensor	CMOS 640*480 pixels
Lichtbron	(Aimer) Blauwe kleur LED, (Verlichting) Rode kleur LED
Gezichtsvel	39°(H)x29°(V)
Oplossing	>/= 4mil
Scanhoek	Pitch ±65°@ 0°Roll en 0°Skew Roll 360° @ 0° Pitch en 0° Skew Scheefstand ±65°@ 0°Roll en 0°Pitch
Symboolcontrast	20% minimaal reflecterend verschil
Immunitet voor omgevingslicht	0-100.000 Lux
Typische scherptediepte	Code39(5mil):0mm-70mm,Code39(13mil):0mm-170mm QR (20mil): 0 mm-110 mm, Alipay (QR 30 mm * 30 mm): 0 mm-300 mm
Decodering vermogen:	1D: Codabar, Code 39, Code 32 Farmaceutisch (PARAF), Interleaved 2 van 5,NEC 2 van 5,Code 93,Straight 2 van 5 Industrial,Straight 2 van 5 IATA,Matrix 2 van 5,Code 11,Code 128,GS1-128,UPC-A,UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, MSI, GS1 DataBar Omnidirectioneel, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar uitgebreid, China Post (Hong Kong 2 van 5), Korea Post 2D:DOTCode,Codeblock-A,Codeblock-F,PDF417,MicroPDF417, GS1 Samengestelde codes, QR-code, datamatrix, MaxiCode, Aztec, HANXIN
code-opening door fabriek	Codabar,Code39,Interleaved2of5,NEC2of5,Code93,Code128,GS1-128,UPC-A,UPC-E0,EAN/JAN-13,EAN/JAN-8,GS1-DataBar,PDF417,QR,DM,Aztec
Fysiek	
Gewicht	Bruto: 249g
Dimensie	140,2 * 84 * 90,1 mm
Omgeving	
Werktemperatuur & vochtigheid	0 tot 45 graden Celsius, 10% ~ 80% Geen condensatie
Opslagtemperatuur & vochtigheid	-20 tot 60 graden Celsius, 10% ~ 90% Geen condensatie



















