

Omni-direktionaler 2D-Barcode-Scanner

Modell: OCBS -T201

Eigenschaften:

- 1) Kann die Bilderfassung und -decodierung lesen
- 2) Omnidirektionales Scannen, einfach zu scannen
- 3) Desktop-Flachbett & Prägnantes Design
- 4) Mit festem Stand & zuverlässiges Scannermodul
- 5) Schnelle Bilderfassung und -dekodierung

Leistungsparameter	
Lichtquelle	Weiße LED
Summer	Sieben Töne oder leise
Lampe	Weiß
Systemschnittstelle	USB
Physikalische Parameter	
Volumen (LxBxH)	Produktgröße 78 mm x 75 mm x 141 mm (3,2 x 3,3 x 5,9 "),
Gewicht	Produktgröße 180 g (12 oz)
Elektrische Parameter	
Eingangsspannung	5,5 VDC \pm 0,25 V
Arbeit macht	2,0 W (430 mA bei 5 V)
Standby-Leistung	0,5 W (100 mA bei 5 V)
Umgebungsparameter	
Betriebstemperatur	0 ° C bis 40 ° C
Lagertemperatur	-40 ° C -60 ° C
Feuchtigkeit	0% bis 95% relative Luftfeuchtigkeit (keine Kondensation)
Antiknock charakteristisch	1,5 m hohen Fall aus Betonboden standhalten.
Staubdicht	Versiegeln, um die Erosion von Luftstaubpartikeln zu verhindern.
Scan-Parameter	
Scanmodus	Omnidirektional (640X480)
Höchste Reflexionsvermögen	Maximales Reflexionsvermögen von 20% kann abgelesen werden
Scanwinkel	70 °, 75 °

