

2D-Barcode-Scanner-Tablet-PC-Barcode-Scanner für den Supermarkt

(M / n: OCBS-t209) (m / n: OCBS -t209)

Merkmale:

Stilvolles und kompaktes Design

300.000 Pixel Gesamtsituation Ex pos ure

Mindestauflösung: 4 mil

Helle weiße LED zum Beleuchten von Scanflächen.

Lesen Sie alle Mainstream-1D- und 2D-Barcodes.

Starker Körper mit kratzfestem Material.

Lesen Sie schnell verschiedene Bildschirmrammcodes.

Kompatibel mit Microsoft Windows / Linux / Android / iOS / MACOS.

Leistungsparameter	
Lichtquelle	LED-weiße LED
Bildsensor	640 * 480 Pixel
Auflösung (maximal)	0,102 mm / 4mils
Kontrastverhältnis drucken (Minimum)	≥15%
Bewegungstoleranz	2m / s
Lesewinkel	Tonhöhe: 0-360 °; Rolle (Neigung): ± 60 °; Skew (Gier): ± 60 °
Dekodierfähigkeit	1D: Alle Standard-1D-Codes, einschließlich GS1 Databar™ Linearcode, kann automatisch unterschieden und decodiert werden. 2D: Aztec-Code; Datenmatrix; Maxikode; QR-Code; Hanxin; MicroQR-Code Stapelcode: GS1-Databar expandiert gestapelt; GS1-Datenbank gestapelt; GS1-Databar gestapelt Omnidirektional; GS1 Databar Com pos ITE; MicroPDF417; Pdf417.
Leseanzeigen	LED / Summer (einstellbarer Ton)
typische Tiefe des eingereichten	Präzision Barcode Tiefe des eingereichten 5mil Code128. 0mm-70mm. 5mil EAN-13. 0mm-70mm. 4mm EAN-13. 0mm-240mm. 5mil PDF417. 0mm-60mm. 10mil PDF417. 0mm-170mm. 15mil PDF417. 0mm-270mm. 20mil DM 0mm-80mm. (Die minimale Tiefe des Feldes wird durch den Barcode-Längen- und Abtastwinkel bestimmt. Es hängt von der Druckauflösung, dem Kontrast und dem Umgebungslicht ab.)
physische Eigenschaften	
Farbe verfügbar	weiß; schwarz
Abmessungen (l * w * h)	96 * 105.55 * 157.06mm
Gewicht	278g
Kabel	1,8m
elektrischer Parameter	
Strom	Arbeitsstrom (Standard): < 300 mA Standby-Strom (Standard): < 210 mA
Eingangsspannung	5 VDC (+/- 10%) / 500mA
Umweltparameter	
ESD-Schutz (Luftentladung)	8 kV
Tropfenbeständigkeit	widersteht wiederholte Tropfen von 1,2 m / 4,0 ft auf eine Betonoberfläche.
Lagerung / Transport: -40 bis 70 ° C	Luftfeuchtigkeit (nicht kondensieren)
Umgebungslicht	0 -100.000 lux
Schnittstellen	
Schnittstellen	RS-232; USB-HID; USB-COM; HID POS zur Verfügung gemäß den Bedürfnissen des Kunden

5 - 95%









Language: English - United States (USA)

Weight: 2.1

Product

For additional information, please visit our website at www.amazon.com. For more information, please visit our website at www.amazon.com.

© 2012 Amazon.com, Inc. or its affiliates. All rights reserved. Amazon.com, the Amazon logo, and the Amazon triangle logo are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners.