

# Freihändiger 2D-Omnidirektionaler Barcodescanner

(M/N:OCBS-T219)

## Merkmale:



Global-Shutter-Sensor, 100 FPS, CMOS-Bildgebung, flexibles LED-Rotlicht, automatische Belichtung;

Ohne Laufwerk, Plug-and-Play, Unterstützung mehrerer Sprachen;

Fügen Sie versteckte Suffixe nach Barcode-Typ hinzu, fügen Sie benutzerdefinierte Zeichen ein, ersetzen Sie beliebige Zeichen und fangen Sie Barcode-Daten nach Länge ab;

Leicht lesbarer 1D/2D-Barcode, einschließlich Filmabdeckung, Reflexion, Unschärfe, Falten, Farbcodes, Bildschirmcodes, lange Barcodes usw.

## Spezifikation

|                   |                                         |
|-------------------|-----------------------------------------|
| Allgemein         |                                         |
| Modell            | OCBS-T219                               |
| Material          | ABSTPU                                  |
| Schnittstelle     | USB                                     |
| Betriebsspannung  | DC 5V ±5%                               |
| Aktuell           | Betrieb 180 mA, Standby 120 mA          |
| Systemunterstützt | Linux, Android, Windows XP, 7,8,10, MAC |
| IP-Klasse         | IP52                                    |

|                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Schockspezifikation                    | Entwickelt, um einem Fall aus 1,2 m Höhe standzuhalten (Betonoberfläche)                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Leistung                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Sensor                                 | CMOS 640*480 Pixel, Global Shutter                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Lichtquelle                            | (Beleuchtung) rote LED                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Aufforderungsmodus                     | Summer, LED-Anzeige (grünes Licht)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Auflösung                              | Code39 $\geq 4$ mil                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Scanwinkel                             | Neigung $\pm 65^\circ$ bei $0^\circ$ Roll und $0^\circ$ Skew<br>Rollen Sie um $360^\circ$ bei $0^\circ$ Pitch und $0^\circ$ Skew<br>Schrägstellung $\pm 65^\circ$ bei $0^\circ$ Roll und $0^\circ$ Pitch                                                                                                                                              |
| Symbolkontrast                         | $\geq 20$ %                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Fehlerrate                             | 1/5000000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Immunität gegen Umgebungslicht         | 0-100.000 Lux                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Typische Schärfentiefe                 | QR-Code 10,83 mil: 2 cm - 9 cm<br>QR-Code 20,83 mil: 2 cm - 21 cm<br>Code 39 5,83 mil: 1 cm - 12 cm<br>Code 39 10,83 mil: 1 cm - 21 cm<br>EAN13 9,17: 1 cm - 15 cm<br>EAN13 10,83: 2 cm - 21 cm<br>Wechat: 0 cm - 43 cm<br>Alipay: 0 cm - 43 cm                                                                                                       |
| Dekodierungsfähigkeit                  | 1D: Interleaved 2 von 5, ITF-6, ITF-14, ISB-128, Code 11, UCC/EAN-128, GS1 Databar, Industrial 2 von 5, Matrix2 von 5, Code 32, Code 128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, Codabar, Standard 2 von 5, Plessey, MSI-Plessey, UPC-E, Code 93, zusammengesetzter GS1-Code<br>2D: PDF417, DataMatrix, QRCode, Micro DF417, HanXin, AZTEC, Maxicode, Micro QR |
| Körperlich                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Gewicht                                | 280g $\pm$ 3g (ohne Kabel)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Abmessungen                            | 106,2 * 105,0 * 155,3 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Paket                                  | 183 * 178 * 110 mm / 520 g                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 20 in 1 Karton                         | 615 * 420 * 390 mm / 10,4 kg                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Umfeld                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Arbeitstemperatur und Luftfeuchtigkeit | 0 bis 45 Grad Celsius, 10 % ~ 80 % Keine Kondensation                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Lagertemperatur und Luftfeuchtigkeit   | -20 bis 60 Grad Celsius, 10 % ~ 90 % Keine Kondensation                                                                                                                                                                                                                                                                                               |















**2D Barcode Scanner**  
Model: OCBS-T219      Color: Black  
Interface: USB      CE    PC    X  
Power Input: 5V 0.5A  
  
OCBS72190234700002  
Made in China