

# High Speed-handlicher Scanner für QR Code 2D Barcode PDF417 (Modell-Nr: OCBS-T201)

## Produkt-Eigenschaften:

Können die Bildaufnahme und Decodierung lesen;  
Omnidirektionales Scannen, einfach zu scannen;  
Desktop-Flachbett & amp; Kurzer Entwurf;  
Mit stabilen Ständer & amp; zuverlässige Scanner-Modul;  
High-Speed-Bilderfassung und Dekodierung.

## Produktbeschreibung:

|                         |                                                           |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Leistungsparameter      |                                                           |
| Lichtquelle             | Weißer LED-                                               |
| Summer                  | Sieben Töne oder stillen                                  |
| Lampe                   | Weiß                                                      |
| Systemschnittstelle     | KBW, RS232, USB                                           |
| Physikalische Parameter |                                                           |
| Volume (Lx B x H)       | Produkt-Größe 78 mm x 75 mm x 141mm (3.2" x 3.3" x 5.9")  |
| Gewicht                 | Produkt size180 g (12 Unzen)                              |
| Elektrischen Parameter  |                                                           |
| Eingangsspannung        | 5,5 VDC ± 0,25 V                                          |
| Arbeitskraft            | 2,0 W (430 mA bei 5 V)                                    |
| Standby-Leistung        | 0,5 W (100 mA bei 5 V)                                    |
| Umgebungsparameter      |                                                           |
| Betriebstemperatur      | 0 ° C - 40 ° C                                            |
| Lagertemperatur         | -40 ° C -60 ° C                                           |
| Luftfeuchtigkeit        | 0% bis 95% relative Luftfeuchtigkeit (keine Kondensation) |
| Antiklopffarakteristik  | Widerstehen 1,5 Meter hohe Drop aus Betonboden.           |
| Staubdicht              | Seal die Luft Staubpartikel Erosion zu verhindern.        |
| Scan-Parameter          |                                                           |
| Scan-Modus              | Rundstrahl (640x480)                                      |
| Höchste Reflektivität   | Max 20% Reflexionsvermögen können gelesen werden          |
| Scanwinkel              | 70 °, 75 °                                                |

## Produkt-Details:

