

2D QR code Foto Barcode Scanner

(Modell Nr: OCBS-2008)

Eigenschaften:

Hochleistungs-Imaging-Technologie;
 Omnidirektionales Scannen, einfach zu scannen;
 Kann den Barcode auf dem Bildschirm und die Farbe Barcode zu lesen;
 4mm ausgezeichnete Scangenaugigkeit;
 Multi spezielle Funktionseinstellung unterstützt;
 SDK / API verfügbar;
 Multi-Schnittstellen optional;
 Ständer für Option.

Leistungsmerkmale:

| | | |
|----------------------------------|-----|---|
| Funktion | | |
| Lichtquelle | | Weißer LED- |
| Beep | | Unterstützte |
| Stehen | | Fakultativ |
| Anzeige | | Grüne LED, beep |
| Scanleistung | | |
| Sensor | | CMOS |
| Auflösung | | 640 * 480.256 Graustufen |
| Maximale Dekodiergeschwindigkeit | | 13mil UPC 40 cm / s |
| Lesewinkel | | horizontal 50 Grad; vertikal 20 Grad |
| Genauigkeit | | ≥4mil |
| Decode-Fähigkeit | 1D | UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-13, EAN-8, ISBN (Bookland EAN), ISSN, Code 39, Code 39 vollständige ASCII, Code 32, Code 39 Trioptic, Interleaved 2 of 5, 2 Industrie von 5 (Discrete 2 von 5), Matrix 2 of 5, Codabar (NW7), Code 128, UCC / EAN 128 (GS1-128), ISBT 128, Code93, Code 11 (USD-8), MSI / Plessey |
| | 2D- | PDF417, MicroPDF417, QR Code, Datamatrix, Han Xin-Code, Aztec Code, GS1 Composite- |
| Tiefenschärfe | | Code 39 (5mil): 50mm ~ 120mm Code 39 (10mil): 25mm ~ 250mm UPC / EAN (13mil): 20mm ~ 320mm Data Matrix (7.5mil): 63mm ~ 150mm PDF417 (6.6mil): 62mm ~ 145mm |
| Empfindlichkeit | | Neigung ± 45 ° bei 0 ° Rolle und 0 ° Skew Rotation ± 30 ° bei 0 ° Pitch und 0 ° Skew Auslenkung ± 45 ° bei 0 ° Rolle und 0 ° Skew |
| Elektrisch | | |
| Schnittstelle | | USB, USB COM (virtuelle serielle Schnittstelle) |
| Eingangsspannung | | 3,3 V ~ 5V DC |
| Standardleistung | | 2,0 W (400 mA) |
| Max Power | | 2,5 W (450 mA) |
| DC-Adapter | | Max 5.5V 1A |
| LED-CLASS | | Klasse I |
| EMC Test | | FCC Teil 15, IEC60825-1, EN55022 Class B |
| User Environment | | |
| Temperatur laufen | | -20 ° C ~ + 60 ° C (-4 Grad F bis 144 ° F) |
| Lagertemperatur | | -30 ° C ~ + 70 Grad C (-22 Deg F bis 158 ° F) |
| Luftfeuchtigkeit | | 5% - 95% (nicht kondensierend) |
| Fallschutz: | | 1.5m (5.0ft) Höhe auf Beton |
| IP Klasse | | IP54 |
| Lichtintensität | | Arbeiten: Sonne Licht, Leuchtstoffröhren |
| Physikalisch | | |
| Größe | | 156 * 68 * 83mm |
| Gewicht | | 195 g (ohne Standfuß) |
| Paketmaß | | 48 * 36 * 47CM (20pcs mit Ständer 13,5 kg) |
| | | 48 * 39 * 52cm (30pcs ohne Ständer 15KG) |

