

DIGITUS®

2D Barcode Handscanner - QR-Code kompatibel

Hochauflösender Handscanner für zuverlässigen Einsatz in Handel und Logistik

- arbeitet zuverlässig und wirtschaftlich
- das ergonomische Design liegt gut in der Hand und macht ihn zu einer hervorragenden Wahl für verschiedenste Arbeitsumgebungen
- mit 200 Scans pro Minute liefert dieser bidirektional arbeitende Scanner beste Ergebnisse
- geeignet ist der Handscanner für ein- und zweidimensionale hochauflösende Barcodes wie z. B. Strichcodes und QR-Codes
- der Scanner ist zudem in der Lage auch QR-Codes von Displays zu lesen, ideal für das Scannen von QR-Codes für mobiles bezahlen
- jeder Scanvorgang wird mit visuellen und akustischen Signalen bestätigt, dabei werden die gängigsten Arten von Kodierungen unterstützt
- große Scanwinkel beschleunigen die Barcode-Erkennung zusätzlich
- der Scanner ist staubgeschützt und wasserbeständig, Stöße werden von der Silikonhülle absorbiert und schützen vor Schäden

Technische Details:

- 2D & 1D Scan - Strichcodes & QR-Codes von Papier oder Displays
- Stromaufnahme: 3,3 - 5 V DC, 120mA
- Stromversorgung: USB
- Scan Typ: Bilderfassung
- Sensor: CMOS
- CPU: ARM 32-bit Cortex
- Interface: USB
- Lichtquelle: LED (CMOS)
- Auslöser: Drucktaste, Automatisch
- Anzahl Scans: 200 pro Minute
- Scanweite: 10 cm
- kompatibel mit Windows / Vista / Android / iOS / Mac / Linux Systemen
- Material: ABS + PC
- Schutzart: IP54
- Zuleitung: 2 m (USB - RJ45)
- Maße: (B)63 x (T)87 x (H)165 mm
- Gewicht: 120 g
- Farbe: schwarz
- **Lieferumfang:** Handscanner, Scanner-Halterung, Zuleitung USB-RJ45 2 m, Anleitung

Für wen geeignet:

- ideal für Handel, Logistik und Gewerbe aller Art



2D Barcode Handscanner



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung

| Produkt | Hersteller- Nummer | Bestell- Nummer |
|------------------------|-----------------------|--------------------|
| 2D Barcode Handscanner | DA-81002 | 11007888 |