

DESKO BCR 504 pro

Schnelle und zuverlässige Zutrittskontrolle



Der BCR 504 pro liest alle 1D und 2D Barcodes. Die hocheffiziente und revolutionäre Scan-Technologie, das optional integrierte NFC-Modul und die solide Bauweise machen das Gerät zu einer zukunftssicheren Lösung für jede Barcode-Anwendung.



Der BCR 504 pro basiert auf einer robusten Flatbed-Scantechnologie mit LED-Ausleuchtung. Somit erzielt er superschnelle und extrem hohe Barcode-Leseraten.

Das hindernisfreie Flatbed-Design des BCR 504 pro ermöglicht das benutzerfreundliche Scannen von elektronischen Tickets von Smartphones, Smartwatches und sogar großen Tablet-Displays (z.B. iPad).

DESKO's Smart Device-Ansatz und optionale Ausstattungen wie NFC-Unterstützung garantieren eine zukunftssichere Infrastruktur und schützen langfristig Ihre Investition.



Ihre Vorteile

- *Ideale Lösung zum Lesen von 1D und 2D*
- *Barcodes von Papier und mobilen Geräten*
- *Intuitive Handhabung*
- *Extra große Barcode Scan-Fläche*
- *Solide Bauweise und kompaktes Design*
- *Ideal für den Einbau in Kioske und Counter*
- *Kontaktlose NFC-Funktionalität für Smartphones, Smartwatches, Tablets und Chipkarten mit NFC*

**Perfekte
OEM
Lösung**



“STEIGERUNG DER EFFIZIENZ”

TECHNISCHE DATEN

Vcc: 5V +/- 5%

Icc: max. 0.5 A

Maße:

L 193 mm (7.60 inches) ×

B 150 mm (5.91 inches) ×

H 74,5 mm (2.93 inches)

Scan-Fenster:

L 78,5 mm (3.09 inches) ×

B 103 mm (4.06 inches)

Systemschnittstelle:

USB

Statusanzeige:

Akustische & visuelle Status-
anzeige

Ausstattung

- Barcode-Modul: integrierter Barcode-Leser zum Scannen von 1D/2D Barcodes von Papier und Display
- Flatbed-Design optimiert für das Barcode-Scannen von Papier oder Display. Hindernisfreies Barcode-Scannen von Tablets, Smartwatches oder Smartphones möglich.
- Hochleistungs-Barcode-Scanner: Hochgeschwindigkeitsscans unter 0.5 Sekunden
- Flaches und kompaktes Design: ideal für den Einbau in Kioske und Counter

Optionale Ausstattung

- NFC-Modul: integriertes NFC-Antennensystem

Benutzer-Feedback

- Sound: Buzzer mit regulierbarer Lautstärke

Zertifizierungen

- Common Use certified
- CE, FCC, WEEE, RoHS

Systemschnittstelle

- USB (Stromversorgung über USB)

Dokumente

- 1D/2D Barcode-Dokumente auf Papier oder Display, z.B. Smartphone
- Volle NFC-Unterstützung (optional) entsprechend ISO 14443 (A/B)