

## DESKO QUEUE BUSTER

*Alleinstehende Lösung für Self-Service Terminals*



Sie müssen in kurzer Zeit eine große Menge an Eintrittskarten überprüfen? Dann ist unser hoch-effizienter Barcode-Leser QUEUE BUSTER genau die richtige Wahl für Ihre Einlasskontrolle.



Das Design des QUEUE BUSTERS wurde speziell für den Einbau in Self-Service Umgebungen optimiert. Als freistehende Lösung kann er einfach und intuitiv bedient werden. Halten Sie die Eintrittskarte mit dem Barcode nach unten auf das große Scan-Fenster.

Das Gerät liest den Barcode und übermittelt in weniger als einer halben Sekunde die Daten an Ihr Ticketsystem. Sie und Ihr Besucher sehen das Ergebnis auf dem großen Farbdisplay und erfahren sofort, ob das Ticket gültig ist und sich die Tür öffnet.

Zwei große LEDs auf jeder Seite des Displays, die in Grün oder Rot leuchten, unterstützen zusätzlich das Leseresultat.



### *Ihre Vorteile*

- *Extra großes Scan-Fenster – schnelle und einfache Handhabung*
- *Großes LCD-Display – gestalten Sie eigene, farbige Display-Grafiken*
- *Gut sichtbare Vielfarb-LEDs – unmittelbares Benutzer-Feedback*
- *Flaches Design – für den unkomplizierten Einbau in Counter geeignet*
- *Uneingeschränktes Barcodelesen – sogar von Smartphones, Smartwatches oder Tablets möglich*
- *Robustes Design – solides Gehäuse, extra gehärtetes Glas (Standard)*
- *NFC-Unterstützung*

**Perfekt  
für den  
Einbau**



# “ELEKTRONISCHE ZUTRITTSKONTROLLE – SCHNELL & EINFACH”

## TECHNISCHE DATEN

Vcc: 5V +/- 5%

Icc: max. 1.0 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)

### Display:

4,3" vollgrafisches Display  
480 × 272 Pixel

### Systemschnittstellen:

USB

### Statusanzeige:

Akustische und visuelle  
Statusanzeige

## Ausstattung

- Barcode-Modul: integrierter Barcode-Leser zum Lesen von 1D/2D Barcodes von Papier oder Display; Barcode-Scan mit weißem Licht
- Flatbett-Design: optimiert für Papier- und mobile Boarding-Pässe. Hindernisfreies Barcode-Scannen von Tablets, Smartwatches oder Smartphones möglich.
- Hochleistungs-Barcode-Scanner: Hochgeschwindigkeitsscans mit großer Schärfentiefe
- Robustes Design: solides Gehäuse, extra gehärtetes Glas (Standard)

## Optionale Ausstattung

- NFC-Modul: integriertes NFC-Antennensystem für NFC-Token
- China ID Reading Modul: ist ein integriertes RFID Modul speziell zum Lesen chinesischer Ausweise

## Benutzer-Feedback

- Display: vollgrafisches Vielfarb-LCD-Display für individuelle Grafiken und Textnachrichten
- Licht: gut sichtbare Vielfarb-LEDs für ein klares GO/NO-GO-Feedback
- Sound: Buzzer mit regulierbarer Lautstärke; zusätzlicher Anschluss für externen Buzzer

## Zertifizierungen

- CE, FCC, WEEE, RoHS

## Schnittstellen

- Host-Schnittstelle: USB

## Dokumente

- Dokumente mit 1D/2D Barcode auf Papier oder Display z.B. Smartphone, Tablet oder Smartwatch
- Volle NFC-Unterstützung (optional) entsprechend to ISO 14443 (A/B)
- Chinesischer Personalausweis gemäß ISO 14443 (TYPE B)