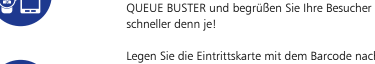


DESKO QUEUE BUSTER

Elektronische Zutrittskontrolle - schnell und einfach





karte gültig ist und ob sich die Tür öffnet oder nicht. Als Unterstützung befinden sich an beiden Seiten des Displays große LEDs, die in Grün oder Rot leuchten.



Legen Sie die Eintrittskarte mit dem Barcode nach unten auf das große Scan-Fenster des QUEUE BUSTERs. Das Gerät liest den Barcode aus und übermittelt die Daten zur Überprüfung in weniger als einer Sekunde an Ihr Ticketsystem. Danach wird das Prüfergebnis auf dem großen Farbdisplay angezeigt. Sie oder Ihr Besucher sehen sofort, ob die Eintritts-

Sie wollen schnell und einfach eine große Menge

an Eintrittskarten überprüfen? Entdecken Sie den

Gestalten Sie individuelle Display-Grafiken und nutzen Sie das große Display, um wichtige Hinweise mitzuteilen oder die Aufmerksamkeit auf eine geplante Veranstaltung oder ein besonderes Angebot im Souvenirladen zu lenken. Mit dem QUEUE BUSTER sprechen Sie Ihre Gäste schon direkt am Einlass an!



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% lcc: max. 1.0 A

Maße:

L 193 mm (7.60 inches) \times B 150 mm (5.91 inches) \times H 74,5 mm (2.93 inches)

Scan-Fenster:

L 78,5 mm (3.09 inches) \times 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-Boarding-Anwendungen
- 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)

