

MDBC-02 motorbetriebener Barcode Reader

Aufgrund seiner äußerst robusten Bauweise ist der MDBC-02 auch für härteste Einsatzbedingungen geradezu prädestiniert.

Shutter ist möglich.

Ein hochwirksamer Positionierungsmechanismus über verschleißfreie Microschalter sorgt auch in extremen Situationen für eine korrekte Kartenführung.

Zusammen mit dem speziell abgestimmten Controller CETUNI1 bildet es eine Einheit, welche über eine RS232-Schnittstelle die Steuerkommandos empfängt und die Kartendaten absendet. Zum Lesen des Barcodes wird ein Laserscanner der Fa. Metrologie, optional mit Schwenkeinrichtung, eingesetzt. Es sind sowohl horizontal aufgedruckte als auch vertikal aufgedruckte Barcodes lesbar.

Typische Anwendungsbereiche sind:

POS, Betriebs- und Zeitdatenerfassung, Zutrittskontrollsysteme, Autowaschanlagen, LKW-Managementssysteme, etc.

Leistungsmerkmale

- Einfache Handhabung
- Mechanische Vorrichtung zur Aufnahme eines Shutters (optional)
- Exakte Kartenführung durch hochwirksamen Positionierungsmechanismus
- Wartungsfreie und kompakte Mechanik
- Karteneingabe und -auswurf über Gerätefront oder -rückseit
- Passender Controller
- Metrologie-Laser-Scanner
- Schwenkeinrichtung für Scanner (optional)