

Externe Zutrittsleser LE-Serie

für die Zutrittssteuerbox ZBBi-402/404 und Zutrittsterminal ZB SC403



ZB SC403
Zutrittsterminal

ZBBi-402/404
Zutrittssteuerbox



LE100



LE602

- Externe Zutrittsleser für die Sicherheit Ihrer Türen
- Berührungsloser RFID-Leser, biometrischer Fingerprint-Sensor oder PIN-Code
- Anschluss an die Zutrittssteuerbox ZBBi-402/404 oder Zutrittsterminal ZB SC403
- Idealer Einsatz im Innen- und Außenbereich
- Lesereinheit 125KHz oder 13,56MHz Mifare
- Schutzvorrichtung IP65
- Nur als Aufputz Varianten erhältlich

Externe Zutrittsleser LE-100 Serie

für die Zutrittssteuerbox ZBBi-402/404 und Zutrittsterminal ZB SC403



Zutrittsleser– LE100 Serie



LE100



LE101



LE102

- Zutrittsleser für den Innen- und Außenbereich
- Lesereinheit 125KHz oder 13,56MHz Mifare
- Leserabstand 2 bis 8 cm
- Stromversorgung DC 6-14V/Max. 70mA
- LED-Anzeige in Rot und Grün
- Schutzklasse IP65
- Nur als Aufputz Variante erhältlich

	LE100	LE101	LE102
Höhe:	11,6cm	7,8cm	8,6cm
Tiefe:	1,7cm	1,7cm	1,6cm
Breite:	7,5cm	4,2cm	8,6cm

Externe Zutrittsleser LE-600 Serie

für die Zutrittssteuerbox ZBBi-402/404 und Zutrittsterminal ZB SC403



Zutrittsleser– LE600 Serie



LE600



LE601



LE602

- Zutrittsleser für den Innen- und Außenbereich
- Lesereinheit 125KHz oder 13,56MHz Mifare
- Leserabstand 2 bis 8 cm
- Stromversorgung DC 6-14V/Max. 70mA
- LED-Anzeige in Rot und Grün
- Schutzklasse IP65
- Nur als Aufputz Variante erhältlich

	LE600	LE601	LE602
Höhe:	11,6cm	8,6cm	8,6cm
Tiefe:	1,6cm	1,6cm	2,0cm
Breite:	7,5cm	8,6cm	8,6cm

Externer Zutrittsleser LEBi1200

für die Zutrittssteuerbox ZBBi-402/404



Biometrischer Zutrittsleser LEBi1200



- Zutrittsleser für den Innen- und Außenbereich
- Lesereinheit 125KHz oder 13,56MHz Mifare
- Kommunikation RS485
- Leserabstand 2 bis 8 cm
- Stromversorgung DC 12V
- LED-Anzeige in Rot und Grün
- Schutzklasse IP65
- Größe in cm: 10,2x3,7x5,0
- Nur als Aufputz Variante erhältlich

USB-Tischleser LE4000 und CR10



- USB-Fingerprint-Tischleser **LE4000**, zum einlesen von Fingerabdrücken am PC
- Kommunikation über USB-Schnittstelle
- USB Kabellänge 150cm
- Größe in cm: 5,3x8,0x6,6, Gewicht 0,24kg
- Farbe Schwarz, Status LED-Anzeige am Gerät

LE4000

USB Fingerprint-Tischleser

- USB-Tischleser **CR10**, zum einlesen von Transpondernummern am PC
- Lesereinheit 125KHz oder 13,56MHz
- Kommunikation über USB-Schnittstelle 5V/DC
- Größe in cm: 14,0x10,0x3,0, Gewicht 0,12kg
- Farbe Schwarz, Status LED-Anzeige in Rot und Grün



CR10

USB Transponder-Tischleser

Weitere webbasierte Softwarelösungen:



Sie sind Interessiert?

Dann setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung!
Gerne vereinbaren wir mit Ihnen einen
Vorort-Termin oder eine Präsentation via Internet.

Wir freuen uns auf Sie!

Mit freundlichen Grüßen
Ihr Krutec Team

Krutec SoftCon GmbH

Mittelwending 24, 28844 Weyhe, Germany

Tel: +49 (0) 4203 43780
Fax: +49 (0) 4203 437840

www.krutec.de
E-Mail: info@krutec.de