



## Zutrittssteuerbox ZB 702out Standalone

**Einfache Installation direkt neben der Tür, keine Software nötig**  
**5 Schlüsselanhänger und 5 Ausweiskarten inklusive**  
**Robustes Stahlgehäuse, perfekt für den Außenbereich**

Ein robustes, leistungsstarkes Zutritts-Terminal ‚ZB 702out‘ mit einem hochwertigen Fingerprint- UPEK TCS1-Sensor für den Außenbereich (Stahlgehäuse). Als unkomplizierte Standalone Installation werden mit wenig Aufwand Etagen, Flure, Bürotüren, Schranken, Drehkreuze, Rolltore usw. professionell gesichert. So ist das ZB 702out in der Standalone Variante eine gute Lösung für kleine Unternehmen oder den Privatnutzer.

**Besonderheit:** Das Terminal besteht aus zwei Einheiten: dem abgebildeten Terminal mit Fingerprint-Sensor, Tastatur für Einstellung und Pin-Eingabe, sowie einer zweiten Einheit, die im Inneren des zu sichernden Gebäudes angebracht wird. Beide Einheiten sind mit einer Datenleitung verbunden, die auch verlängert werden kann. In der zweiten Einheit ist der Anschluss für das Netzwerk, die Spannungs-Versorgung, den USB-Stick und das Relais mit dem potentialfreien Anschluss vorhanden. So kann bei einem Einbruch-Versuch das Terminal nicht manipuliert werden.

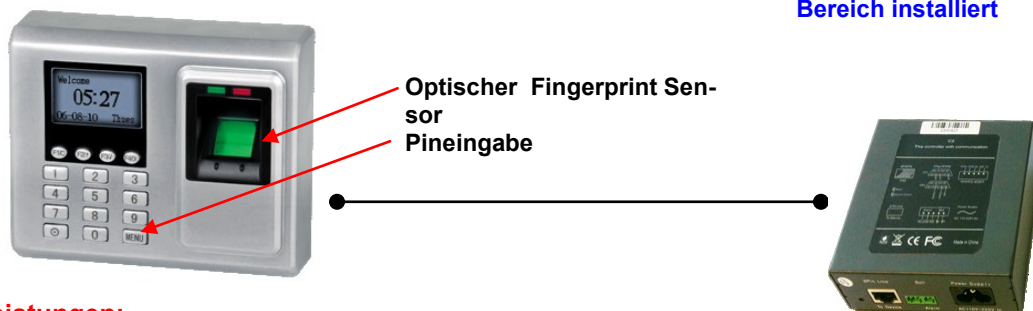
Durch Auflegen eines Fingers, der vorab eingelesen wurde, wird das Relais in der zweiten Einheit gesteuert und über einen potentialfreien Kontakt ein Türsummer, Motorschloss usw. freigegeben. Eine LED-Anzeige ‚rot‘ und ‚grün‘ bestätigen den Buchungsvorgang.

Das Einlesen der Finger erfolgt direkt am Terminal, die System-Einstellungen können einfach und komfortabel über eine Menü-Struktur am Gerät eingegeben und über ein LCD-Display verfolgt werden.

Mit der ZB 702out Zutrittsbox von Krutec haben Sie die Möglichkeit, die Sicherheit Ihrer Gebäude optimal und professionell zu gestalten.  
**Leistung und Preis werden auch Sie überzeugen.**

Die Leseinheit wird im Außenbereich montiert

Die Steuereinheit wird im zu sichernden Bereich installiert



Optischer Fingerprint Sensor  
 Pineingabe

**Leistungen:**

<b>Stammdaten, Buchungsspeicher:</b>	3.000, 50.000 Datensätze
<b>Lesertyp 1:</b>	Kratzfester optischer Fingerprint Sensor
<b>Display:</b>	Schwarz, Weiß LCD
<b>LED Anzeige:</b>	Grün, Rot
<b>Tastatur:</b>	Numerisch und Menüsteuerung
<b>Sommer- Winterumschaltung:</b>	Automatisch, wenn parametrier

**Technische Daten:**

<b>Betriebssystem:</b>	Linux	<b>Maße in mm:</b>	L=180, B=82, T=55
<b>Transponder Typ 1:</b>	Fingerprint- UPEK TCS1 Sensor	<b>Betriebstemperatur:</b>	-30°C bis +65°C
<b>Stromversorgung:</b>	Ext. Netzteil 9-24 V DC	<b>Luftfeuchtigkeit:</b>	20% - 80%

Gebäude



Unternehmen



Behörden Schulen



Hotels



Banken



Krankenhäuser



## Terminalübersicht Standalone-Zutritt von Krutec SoftCon GmbH

Terminal	Kurzbeschreibung
	<p><b>ZB SC 403 Zutrittsterminal Standalone</b>            Anzahl der Nutzer: 30.000            Display: Schwarz, Weiß LCD            Lesertyp: Berührungsloser RFID Leser            Transponder Typ: RFID 125KHz EM4100/4200            Stromversorgung: Externes Netzteil 12V DC            Maße in mm: L=143, B=95, T=37</p>
	<p><b>ZB 703in Zutrittsterminal Standalone</b>            Anzahl der Nutzer: 1.500            Display: Schwarz, Weiß LCD            Lesertyp 1: Kratzfester optischer Fingerprint Sensor            Lesertyp 2: Berührungsloser RFID Leser und Pin Eingabe            Transponder Typ: RFID 125KHz EM4100/4200            Stromversorgung: Externes Netzteil 12V DC            Maße in mm: L=180, B=82, T=55</p>
	<p><b>ZB 702out Zutrittsterminal Standalone</b>            Anzahl der Nutzer: 3.000            Display: Schwarz, Weiß LCD            Lesertyp: Kratzfester optischer Fingerprint Sensor            Kommunikation: TCP/IP/ RS232/ RS485            Stromversorgung: Externes Netzteil 9-24V DC            Maße in mm: L=180, B=82, T=55</p>
	<p><b>ZB F400in Vista Zutrittsterminal Standalone</b>            Anzahl der Nutzer: 1.500            Display: Schwarz, Weiß LCD            Lesertyp: Kratzfester optischer Fingerprint Sensor            Kommunikation: TCP/IP/ RS232/ RS485            Stromversorgung: Externes Netzteil 12V DC            Maße in mm: L=150, B=145, T=40</p>
	<p><b>ZB MA300 Zutrittsterminal Standalone</b>            Anzahl der Nutzer: 10.000            Lesertyp: Kratzfester optischer Fingerprint Sensor            Lesertyp 2: Berührungsloser RFID Leser            Kommunikation: TCP/IP/ RS232/ RS485            Stromversorgung: Externes Netzteil 9-24V DC            Maße in mm: L=148, B=73, T=34,5</p>
	<p><b>Ausweiskarten</b>            Transponder-Ausweiskarten weiß berührungslos (RFID 125kHz/ EM4102/4200) auch als Mifare erhältlich</p>
	<p><b>Schlüsselanhänger</b>            Transponder-Schlüsselanhänger berührungslos (RFID 125kHz/ EM4102/4200) auch als Mifare erhältlich</p>