

Zutrittsterminal ZB SC403

mit berührungslosem RFID-Leser und Anschluss für einen externen Außenleser



- Funktionales, hochwertiges Zutrittsterminal für den Innenbereich
- Optional mit externen Zutrittsleser der LE-Serie für den Außenbereich nutzbar
- Der Türsummer wird mit einem integrierten Relais im Innenbereich anhand eines potentialfreien Kontaktes geschaltet
- Kommunikation über TCP/IP oder auch als „Standalone“-Gerät nutzbar



Leistungen	
Stammdaten	10.000
Buchungsspeicher	50.000
Leser-Typ 2	Berührungsloser RFID Leser
Kommunikation	TCP/IP
Display	Schwarz/weiß, LCD-Display
LED-Anzeige	Rot und grün
Tastatur	Numerisch und Menüsteuerung
Sommer- und Winterzeit	Automatisch, wenn parametrierbar
Optional	Mifare/HID Leser
Technische Daten	
Betriebssystem	Linux
Transponder-Typ	RFID (125 KHz EM4102/4200)
Leserabstand	2 bis 10 cm
Stromversorgung	12V, DC, 3A
Maße in mm	L=140, B=116, T=42
Betriebstemperatur	0° C bis 45° C
Luftfeuchtigkeit	20% bis 80%

- LED Buchungsanzeige in rot und grün
- Akustisches Buchungssignal
- Lesereinheit 125 KHz oder Mifare (13,56 MHz)
- Alle Außenleser der LE-Serie anschließbar
- Manipulation am Gerät nicht möglich