

# Zutrittsterminal ZB MA300out

mit berührungslosem RFID-Leser und Fingerprint- Sensor



- Robustes, leistungsstarkes Zutrittsterminal für den Innen- und Außenbereich
- Mit kratzfestem Fingerprint-Sensor und berührungslosem RFID-Leser
- Besonderheit: Durch die externe Steuerbox für den Innenbereich, ist das Terminal vor Manipulation geschützt
- Kommunikation über TCP/IP oder auch als „Standalone“-Gerät nutzbar



Leistungen	
Stammdaten	10.000
Fingerprints	1.500
Buchungsspeicher	100.000
Leser-Typ 1	Kratzfester, optischer Fingerprint-Sensor
Leser-Typ 2	Berührungsloser RFID Leser
Kommunikation	TCP/IP
LED-Anzeige	Rot und grün
Sommer- und Winterzeit	Automatisch, wenn parametrierbar
Optional	Mifare/HID Leser
Technische Daten	
Betriebssystem	Linux
Transponder-Typ 1	Fingerprint-Sensor UPEK TCS1
Transponder-Typ 2	RFID (125 KHz EM4102/4200)
Leserabstand	2 bis 10 cm (bei Typ 2)
Schutzklasse	IP65
Stromversorgung	12V, DC, 0.5A
Maße in mm	L=73, B=148, T=35
Betriebstemperatur	-10° C bis 60° C

- LED Buchungsanzeige in rot und grün
- Schutzklasse IP65
- Biometrischer Fingerprint- Sensor
- Lesereinheit 125 KHz oder Mifare (13,56 MHz)
- Manipulation am Gerät nicht möglich