

TRANSPONDER AND COMPONENTS



Zugangskontrolle AC-45E

- Kontaktlose Zugangskontrolle (Stand Alone)
- bis 1.000 User, LCD-Display (beleuchtet)
- einfache Installation, - Setup
- Mode: CARD / PIN / CARD+PIN
- Transponder EM, SID
- Timer & Zeitzonen
- Türsensor, Alarmausgang
- Schnittstelle RS-485
- Log-Funktion, letzten 500 Zugänge
- strapazierfähiges Gehäuse
- integrierte Antenne

Technische Daten:

Abmessungen (l x b x h):	(130x128x44) mm
Betriebsspannung:	12V DC
User:	bis 1.000
Datum/Uhr:	YY.MM.TT / HH.MM.SS (Lithium-Batterie 10 Jahre)
Funktionen:	CARD / PIN / CARD+PIN (Zugangsprüfung) Tür offen (keine Zugangsüberprüfung) Timer, 9 Zeitzonen
Stromverbrauch:	0,5A
Frequenz:	125 KHz
Eingänge:	Türöffner (Taster) Türkontakt (Türüberwachung) Sensor (Sperrungen von Kategorien, z.B. Schlüsselschalter)
Ausgänge:	Tür Öffner (12V DC 3A) Alarm (12V DC 3A)
Transponder:	EM V4x02 SID Unique, Q5 (unique mode)
Antenne:	Integrierte Antenne im Gehäuse (Front)
Log-Funktion:	500 Ereignisse (Datum und Zeit der Letzten Zugänge), via RS-485 Interface
Gehäuse:	strapazierfähiger Kunststoff
Betriebstemperatur:	0°C .. +60°C
Einsatz:	Zugangskontrolle für Büro-, Labor- und Lagerräume, Tor- Aufzugssteuerung
Lieferumfang:	ausführliche Dokumentation, Masterkarte, 2 Userkarten