

## TRANSPONDER AND COMPONENTS



### Zugangskontrolle AC-Compact

- kontaktlose Zugangskontrolle, bis 2.000 User
- LCD-Display
- Interface für zweiten Türleser (DR-55)
- 125 kHz (EM, SID) / 13,56 MHz (Mifare)
- Mode: CARD / PIN / CARD+PIN
- Timer, 32 Zeitzonenprogramme
- Doppelteintrittssperre
- Türsensor, Alarm Ausgang
- Log Funktion (Date, Time)
- Protokoll Drucker Interface
- Stahlblechgehäuse

#### Technische Daten:

Abmessungen (l x b x h):	(190x130x62) mm	
Betriebsspannung:	230V AC 50 Hz	
User:	bis 2.000	
Datum/Uhr:	TT.MM.YY / HH.MM.SS (Lithium-Batterie 10 Jahre)	
Funktionen:	CARD / PIN / CARD+PIN Einbruchüberwachung Timer, 32 Zeitzonenprogramme Feiertage / Sommer-Winterzeit Event Buffer	
Energieverbrauch:	32W	
Frequenz:	125 KHz / 13.56 MHz	
Eingänge:	Türöffner Türkontakt Interface zweiter Türleser (400m) Sensor	
Ausgänge:	Türöffner Alarm Drucker Schnittstelle	
Transponder:	EM SID Philips, Siemens	V4150 Titan Mifare
Antenne:	integrierte Antenne im Gehäuse (Front)	
Log-Funktion:	Datum & Zeit der letzten Zugänge	
Gehäuse:	Stahlblechgehäuse (abschließbar)	
Betriebstemperatur:	0°C .. +55°C	
Einsatz:	Zugangskontrolle für Büro-, Labor- und Lagerräume, Tor- und Aufzugssteuerung	
Lieferumfang:	inkl. Dokumentation	