



PRA5/2

Berührungsloser Leser

Der PRA5 im Schalterformat zeichnet sich vor allem durch seine kleine, formschöne Bauweise aus und ist besonders installations- und servicefreundlich. Die offenen Schnittstellen bieten Integration bei allen gängigen Zutritts- und Zeiterfassungssystemen.

Die universellen Einsatzmöglichkeiten von ISO 15693 und 14443 Transponder machen diesen Leser besonders anwenderfreundlich.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Kompatibel zu den meisten Zutrittskontrollsystemen durch offene Schnittstellen
- Optische und akustische Statusmeldungen gewährleisten sicheren Betrieb und einfache Handhabung
- Robuste Bauweise durch gekapselte Elektronik garantiert lange Lebensdauer und Schutz vor Vandalismus
- Installationsfreundlich durch Aufputz- oder Unterputzmontage
- Universell durch Unterstützung von ISO 14443- und ISO 15693 – Transponder (Unikatnummer)



Technische Daten

Abmaße (mm)	80 x 80 x 16
Montage	Anschluss in 55er-Schalterdose
Gehäusematerial	ASA
Leistungsaufnahme	8...30V/DC • < 80 mA
Arbeitsfrequenz	13,56 MHz
Elektrischer Schutz	Transienten- und Verpolungsschutz
Schutzklasse	IP 65 (IEC 529)
Betriebstemperatur	-25°C bis +60°C
Lesereichweite	bis 80 mm, abhängig von Transponder und Umgebungsbedingungen
Schnittstellen	Open Collector, RS485
Protokolle	Wiegand, Data/Clock, Magstripe, optional RS232/485
Datenformate	Unikatsnummer
Elektr. Anschluss	12-poliger Anschlussstecker mit Schraubklemmen
Zubehör	Chameleon Abdeckkappe CCS, Abstandsplatte SPS, Abstandsrahmen AP5, Sabotageschutzplatte TSS optional, Reedkontakt mit Sabotageschutzplatte TSS
Sabotageschutz	