



Senden



Empfangen



Auswerten



Steuern

Transponder TRS06

Das Transponder-System TRS06 ermöglicht, in Verbindung mit einem elektrischen Türöffner, eine komfortable Personen-Zutrittskontrolle. Es muss lediglich eine Transponder-Karte oder ein Transponder-Tag am Lesekopf vorbeigeführt werden, um z. B. eine Tür zu entriegeln.

Durch das 3-stellige Display können bis zu 1000 Nutzer bequem gespeichert, verwaltet und auch gezielt wieder gelöscht werden.

Für die Sicherheit des Systems sorgen neben der 64Bit-Codierung auch die räumliche Trennung von Lesekopf und Steuereinheit, sowie der optional erhältliche vandalengeschützte Lesekopf.



TRS06-01



TRS06-02

Technische Daten

Steuereinheit:

| | |
|-----------------------|---|
| Spannungsversorgung | 12 V AC/DC |
| Schutzart | IP00 |
| Betriebstemperatur | -10 °C bis +60 °C |
| Abmessungen | 104 x 94 x 25 mm |
| Max. Kontaktbelastung | 24V /5A |
| Statusanzeige | 1x freier Zutritt 1x Feueralarm 3x 7-Segment-LEDs |

Lesekopf:

| | |
|---------------------|--|
| Spannungsversorgung | 5 V DC |
| Schutzart | IP54 |
| Abmessungen | TRS-ACC-03: 75 x 39 x 15 mm TRS-ACC-04: 100 x 100 x 25 mm |
| Frequenz | 125 kHz |
| Leseabstand | 6 - 10 cm |

Lieferumfang

TRS-Steuereinheit
TRS-Lesekopf
Bedienungsanleitung

Zubehör (optional)

Transponder-Karte
Transponder-Tag
Leseköpfe

Zubehör



TRS-ACC-01



TRS-ACC-02



TRS-ACC-03



TRS-ACC-04

Ausführungen

| Produktnummer | Beschreibung | Anzahl der Nutzer |
|---------------|-------------------------------|-------------------|
| TRS06-01 | Transponder | max. 1.000 |
| TRS06-02 | Transponder (Vandalen-Schutz) | max. 1.000 |
| TRS-ACC-01 | Transponder-Karte | |
| TRS-ACC-02 | Transponder-Tag | |
| TRS-ACC-03 | Lesekopf (Standard) | |
| TRS-ACC-04 | Lesekopf (vandalensicher) | |

Transponder TRS06

Anschlussplan

