

readID Wall E
SE 1360 DKC

210013298-00



Produktbeschreibung

ReadID Wall S – leistungsstarker Leser mit PIN-Pad für elektronische Schlüssel und Karten mit MIFARE DESFire EV1, EV2 und EV3-Technologie. Die integrierte Funktions-LED sorgt für eine klare visuelle Rückmeldung. Der ReadID Wall S ist für die Aufputzmontage konzipiert und kompatibel mit den elektronischen Schlüsseln und Karten EK/EKC 600-.... Der ReadID Wall S eignet sich ideal zum berührungslosen Öffnen von Türen, Toren und anderen Zugangspunkten.

Leistungsmerkmale:

- Aufputzmontage für 50 mm Fassadenprofile und schmale Wandflächen
- Betrieb mit Secure Controller SC 600-...
- RS485 Schnittstelle / OSDP Protokoll
- kapazitives Touch-PIN-Pad mit weißer Hintergrundbeleuchtung
- Manipulationsschutz
- Umgebungslichtsensor
- USB-Schnittstelle für Firmware-Updates und OSDP-Konfiguration

Unterstützte Technologien:

- MIFARE Classic (UID / Sektor)
- MIFARE Ultralight (UID)
- MIFARE DESFire EV1 / EV2 / EV3 (UID / Application-AES)

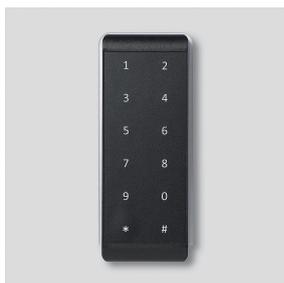
Technische Daten

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Betriebsspannung: | 5–30 V DC |
| Betriebsstrom: | max. 50 mA |
| Schutzart: | IP 54 |
| Anschlusskabel: | 10-adrig 3 m lang |
| Umgebungstemperatur: | –30 °C bis +70 °C |
| Aufbauhöhe (mm): | 16 |
| Abmessungen (mm) B x H x T: | 121 x 50 x 16 |

readID Wall E
SE 1360 DKC

210013298

Seite 2



Zeichnungen / Montage

