

Hardware

Leser für die SCU7000/x Universalzentrale



M610C ZUTRITTSLESER MIT PINCODE UNTERPUTZ

Zutrittsleser mit berührungslosem MIFARE/LEGIC-Leser. Der Leser hat eine RS485-Schnittstelle zum Anschluss an einen SDC15-V3 Door Controller. Der Leser gehört zur Skyline Serie und wird in silberfarbenem Gehäuse mit schwarzem Bedienpanel geliefert.

Über die LED-Lichtleiste werden Statusanzeigen zur Berechtigung der gelesenen Karte angezeigt.

Hinweis: Der Leser wird zusammen mit einem SDC15-V3 Door Controller betrieben.

▼ M610C UNTERPUTZ

| | |
|--------|---|
| MH9764 | M610C, MIFARE Classic / DESFire Unterputz |
| MH9765 | M610C, LEGIC pime / advant Unterputz |

▼ ZUBEHÖR UND OPTIONEN

| | |
|--------|--|
| MH9222 | SDC15-V3 Door Controller |
| MH8772 | Einbaustromversorgung 24 W |
| MB5384 | Dezentrale Berechtigungsvergabe je Leser |

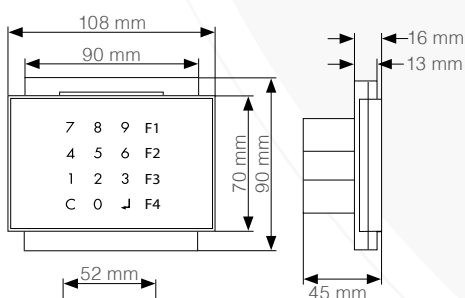
► LEISTUNGSMERKMALE

- Berührungslose Lesertechnologie
- Onlinebetrieb mit SCU7000/x Universalzentrale und SDC15-V3 Door Controller
- Optische Zustandsanzeige über mehrfarbige LED-Lichtleiste
- Akustische Rückmeldung durch Signalgeber
- Spannungsversorgung über externes Netzteil für Leser, Door Controller und Türöffner
- Tastatur mit 16 kapazitiven, blau illuminierten Ziffern und Funktionstasten
- Pincode-Eingabe
- Scharf-/Unscharfschaltung einer Gefahrenmeldeanlage
- Integrierter Sabotagekontakt zum Anschluss an die Universalzentrale
- Lesereichweite bis 5 cm

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------|--------------------|
| Spannungsversorgung | 12 V DC extern |
| Max. Leistungsaufnahme | 1,3 W |
| Max. Stromverbrauch | 100 mA bei 12 V DC |
| Umgebungstemperatur | 0 bis 45 °C |
| Schutzart IP | 53 |
| Schnittstelle | RS485 / 2-Draht |
| Maße (H x B x T) | 90 x 108 x 45 mm |
| Gehäuse Farbe | Silber (RAL 9006) |
| Material | Kunststoff |
| Gewicht | 0,15 kg |
| Montage | Unterputz |

Maße



Unterputz

Beispiel Installation

