

Secure Controller
SC 600-01

210010591-01



Produktbeschreibung

Secure Controller als zentrale Steuereinheit zur Verwaltung von Zutrittsberechtigungen in gewerblich und industriell genutzten Objekten.

Leistungsmerkmale:

- 2 RS485 Schnittstellen
- 4 Türen pro Controller *
- Protokolle OSDP / Vario-Bus
- max. 500.000 Benutzer
- max. 12 OSDP- oder 8 Vario-Bus-Module pro Controller *
- max. 64 Controller vernetzbar
- Log für 1.000.000 Ereignisse
- Programmierung via Web-Interface
- Wizard für einfache Inbetriebnahme
- Mandantenfähigkeit mit optionalem Fernzugriff (lizenzpflichtig)
- Anti-Passback-Funktion

Technische Daten

Betriebsspannung:	PoE (802.3af, Klasse 3), PoE+ (802.3at, Klasse 4), 14–28 V DC
Betriebsstrom:	typ. ca. 60 mA (bei 24 V DC)
Typische Leistungsaufnahme:	1,4 W (max. 1,9 W)
Busversorgung:	12/24 V DC (max. 20 W bei PoE+)
Kontaktart:	4 Umschalter 30 V DC, 10 A
Schutzart:	IP 20
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +40 °C
Abmessungen (mm) B x H x T:	140 x 215 x 50

Artikelinformationen

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
SC 600-01	Secure Controller	Weiß	D	210010591-01

Secure Controller
SC 600-01

210013389

Seite 2



Zeichnungen / Montage





Secure Controller
SC 600-01

210013389

Seite 3

Weitere Dokumente

SC 600-01 Secure Controller	Produktinformation	675 kB	herunterladen
SC 600-0 Secure Controller	Konformitätserklärung	2,4 MB	herunterladen
Firmware SC 600-0 V 3.17.20	Firmware	27,3 MB	herunterladen
Tech Tool SC 600-0	Software	3,4 MB	herunterladen
Musterdatei Benutzerverwaltung SC 600	Programmiervorlage	19,2 kB	herunterladen
SC 600-0/SC 600-01 Secure Controller V. 3.17.20	Inbetriebnahmeanleitung	2 MB	herunterladen
REACH Information	Zusatzinformation	798 kB	herunterladen
Planungs- und Systemhandbuch für Zutrittskontrolle Ausgabe 2023	Systemhandbuch	5,9 MB	herunterladen
OSDP Config Tool (DE/EN)	Software	1 MB	herunterladen