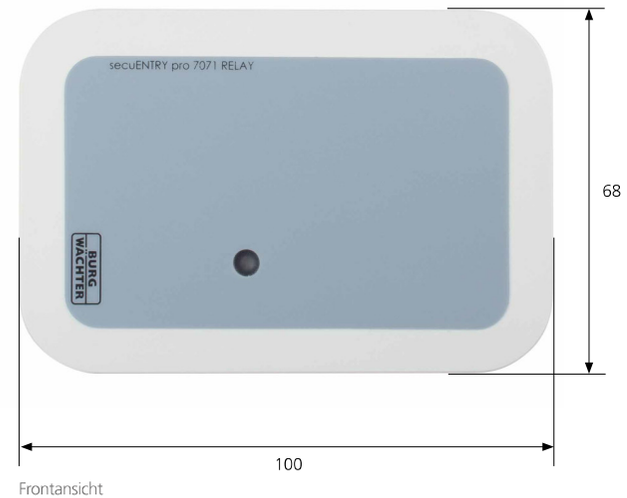


secuENTRY pro 7071 Relay

Bestell-Nr.: 57180



Frontansicht



Seitenansicht

Maßangaben in mm | Abbildungen 1:1

- Steuereinheit für die Schaltung externer elektrischer Geräte (Bedienung von Rolltoren, Schranken, Lichtquellen etc.)
- Einbindung in den secuENTRY pro Schließplan
- Identmedien:
 - Pincode: 2.000 Benutzercodes
 - Fingerprint: 200-300 biometrische Benutzercodes (max. 45 Premiumfinger, 200-300 Standardfinger)
- Smart Devices: 2.000 BLE-Keys
- Aktiv-Transponder: 2.000 BLE-Keys
- Passiv-Transponder: (in Verbindung mit secuENTRY 7074 Transponder Extender)
- Historienfunktion: 2.000 Ereignisse
- Funktion über optionale Software:
 - Benutzer- bzw. Gruppenadministration
 - Zeit- und Kalenderfunktion
 - Rechtevergabe
 - Historienfunktion
 - Hotelmodus
 - Relay Timer

Kompatibel mit:

- secuENTRY 7074 Transponder Extender
- secuENTRY 5711 PIN
- secuENTRY 5712 FP
- secuENTRY KeyApp
- sE-Key 5713 Aktiv-Transponder
- sE-Key 5710 Passiv-Transponder

Lieferumfang:

- secuENTRY pro 7071 Relay
- Seriennummer/Werksadmincode
- QR-Code zum Anlernen der Produkte
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Spannungsversorgung	Netzteil ¹ 6-12V Gleichspannung 500 mAh
Einbaubedingungen	Im witterungs- und manipulationsgeschützten Bereich installieren
Kompatibilität	kompatibel mit secuENTRY 7074, 5710, 5711 (Pincode), 5712 (Fingerprint), 5713 und KeyApp
Funkreichweite	Bis zu 4 m (AES-Verschlüsselung)
Anschlüsse	<ul style="list-style-type: none"> • 6V bis 12V DC 500 mAh • GND • COM • NC potenzialfreier Öffnerkontakt (max. 24V, 1A) • NO potenzialfreier Schließerkontakt (max. 24V, 1A)
Kupplungsdauer	1 Sek. bis 17:59:59 Std.
Datenübertragung	Bluetooth 4.0 LE (AES-verschlüsselt)
Wichtig!	Es darf keine Spannung von 230V über das Relay geschaltet werden! (max. 24V)
Einsatz	Elektrische Steuereinheit zum Schalten externer elektrischer Geräte (E-Öffner, Garagen, Rolltore, Schranken etc.)

¹ Netzteil nicht im Lieferumfang enthalten.