

XS4 2.0 STEUERUNG IP-ONLINE-STEUERUNG

MODELL CU42E0

IP-basierte Online-Türsteuerung für den Anschluss von 2 Wandlesern sowie von bis zu 4 Erweiterungssteuerungen

PROGRAMMIERARTEN

Smile (Kartenprogrammierung)	—
ROM	—
SVN (R/W)	●
Wireless	—
SALLIS	—

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen (L x B x T)	131,0 x 104,0 x 43,3 mm
Gewicht	0,5 kg
Anschluss Server	Ethernet 10Base-T und 100Base-TX
Anschluss Wandler	Über 4 Twisted-Pair-Adern, max. Kabellänge zwischen Steuerung und Wandler beträgt 250 m ¹⁾
Eingänge	6 Stück für Türkontakt, Office-Modus, Tastereingang für Türöffnung sowie 1 Sabotageeingang und 1 Sabotagetaster – programmierbar über ProAccess SPACE
Ausgänge	4 Schaltausgänge, potenzialfreie Wechsler, max. Belastbarkeit 2A, 30 VDC – programmierbar über ProAccess SPACE
Sabotageüberwachung	Via Eingabekontakte (Tür-offen-Alarm und Einbruchalarm)
Stromversorgung	12 VDC, 400 mA (ohne XS4 2.0 Wandler), via Steckernetzteil, PoE folgt
Protokollierung	bis zu 3.000 Ereignisse (abh. v. Programmierart, abschaltbar)
Temperaturbereich	0 °C bis +65 °C
IP-Klasse	keine, nur für den Innenbereich, bis max. 80% Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Zertifizierungen ²⁾	CE, FCC
Sonstiges	Zur Verwendung mit den XS4 2.0 Wandlern (WRDxxx und WRMB004). Anschluss von 2 Wandlern, die entweder für unterschiedliche Türen genutzt werden können oder zur Ein-/Ausgangssteuerung einer Tür. Anti-Passback-Modus beim Anschluss von 2 Wandlern für eine Tür. Sämtliche Kommunikation mit der CU42E0 erfolgt verschlüsselt.

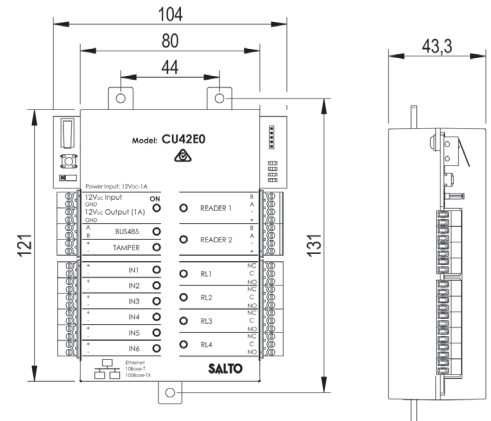
ZUBEHÖR

Gehäuse	Grau oder Transparent
XS4 2.0 Multirelaisboard CU4EB8	Steuerung von bis zu 128 Schaltausgängen, z.B. für Aufzüge

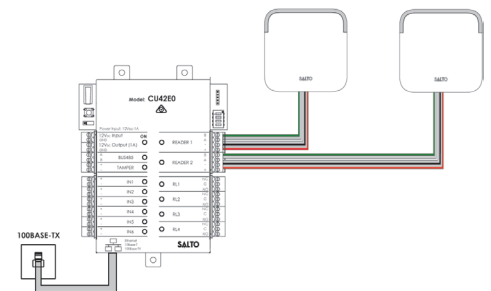
ÖFFNUNGSMODI

Standard	●
Office	●
Office zeitbegrenzt	●
Automatische Öffnung	●
Mediengesteuert	●
Mediengesteuert zeitbegrenzt	●
Nur Tür-Code	●
Tür-Code zeitbegrenzt	●
Medium + PIN	●
Medium + PIN zeitbegrenzt	●
Automatische Öffnung + Office	●
Automatische Öffnung + Mediengesteuert	●
Automatische Änderung	●
Automatische Änderung (2-Personen-Regel)	●
Nach Ausgang offen lassen	—
Mediengesteuert + Nach Ausgang offen lassen	—

Abmessungen



Anschlüsse



Gehäusevarianten



Grau

Transparent

¹⁾ Abh. vom verwendeten Kabel.

²⁾ Vorbehaltlich der zulassungskonformen Verwendung.

Technische Hotline
Tel. 0202 769579-12, Fax -99
hotline.de@saltosystems.com

Publikationen der SALTO Systems GmbH sind urheberrechtlich geschützt und alle Rechte sind vorbehalten. Eine Vervielfältigung in jeder Art und Form ist ohne schriftliche Genehmigung unzulässig. Änderungen vorbehalten.

SALTO Systems GmbH
info.de@saltosystems.com
www.saltosystems.de