

DATENBLATT

**Salto BLUEnet
Steuerung
Hauptsteuerung
Modell CUC1B0**

Über Salto BLUEnet funkvernetzte Online-Türsteuerung für den Anschluss von einem Wandler, für Montage auf DIN-Schienen geeignet.



SYSTEMPLATTFORMEN

S Salto Space	•
KS Salto KS Keys as a Service	•
H Salto Homelok	•

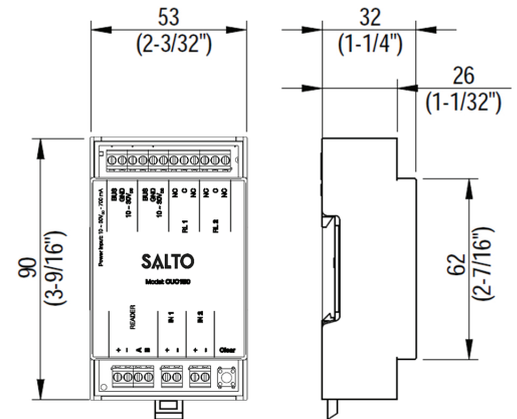
KERntechnologien

SVN Salto Virtual Network (R/W)	• ¹⁾
Wireless BLUEnet / Wireless RFnet	• ¹⁾ / –
SVN-Flex	• ¹⁾
JustIN Mobile BLE / JustIN Mobile NFC/HCE	• ¹⁾ / • ¹⁾
Apple Wallet	• ¹⁾

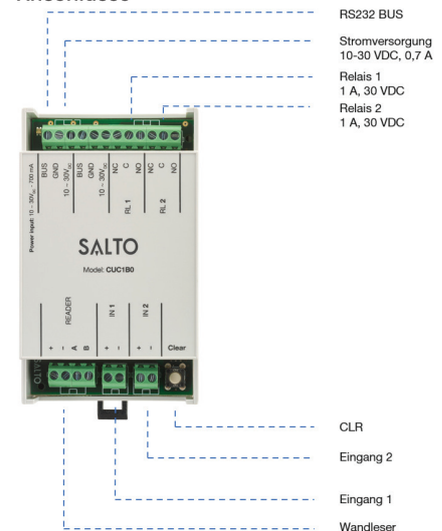
TECHNISCHE DATEN

Abmessungen Steuerung (H x B x T)	90,0 x 53,0 x 32,3 mm
Abmessungen Gehäuse (H x B x T)	240,0 x 180,0 x 56,0 mm
Gewicht	70 g
Befestigung	Für DIN-Schiene 35 mm geeignet
Anschluss Server	S BLUEnet über Gateway KS BLUEnet über IQ 2.0 H BLUEnet über IQ 3.0
Anschluss Wandleser	Über 4 Twisted-Pair-Adern, max. Kabellänge zw. Steuerung und Wandleser beträgt 250 m ²⁾ , optional RJ45-Adapter erhältlich
Eingänge	2 Eingänge – parametrierbar über Managementsoftware, inkl. Fremdanbindung über Wiegand
Ausgänge	2 Schaltausgänge, potenzialfreie Wechselkontakte, max. Belastbarkeit 1 A, 30 VDC – parametrierbar über Managementsoftware
Sabotageüberwachung	Türüberwachung (Türaufbruch, Tür-offen-Alarm), über parametrierbare Eingänge (kein Tamper-Eingang), Überwachung Abrisskontakt Gehäuse
Stromversorgung	10-30 VDC, 700 mA (ohne Salto Wandleser) bei 12 VDC, Stecker-Netzteil im Lieferumfang enthalten, PoE wird nicht unterstützt
Protokollierung	S max. 5.500 Ereignisse KS max. 4.350 Ereignisse H max. 4.350 Ereignisse
Temperaturbereich	-35 °C bis +70 °C
IP-Klasse	Keine, nur für Innenbereiche, bis max. 85 % Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Zertifizierungen ³⁾	CE
Sonstiges	Zur Verwendung mit den Salto Wandlesern WRDxxx und WRMB004. Anschluss von einem Wandleser. Erweiterungssteuerung CUCEB122 und Multirelaisboards CUCEB004 können via RS232 angeschlossen werden. Sämtliche Kommunikation mit der CUC1B0 erfolgt verschlüsselt.

Abmessungen



Anschlüsse



Kompatibilität Plattformen/Kerntechnologien

	S	KS	H
SVN	•	–	•
BLUEnet	•	•	•
JustIN Mobile	•	•	•
Apple Wallet	–	•	•

ZUBEHÖR

Gehäuse	Grau, Transparent, mit DIN-Schiene vorgerüstet
Erweiterungssteuerung CUCEB122 ⁴⁾	Für den Betrieb eines zweiten Wandlesers als Austrittsleser an der gleichen Tür
Multirelaisboard CUCEB004 ⁴⁾	Erweiterte Steuerung mit 4 parametrierbaren Ausgängen, z.B. für Aufzüge, max. 64 Schaltausgänge verwaltbar
RJ45-Adapter	Ref. SP224861

ÖFFNUNGSMODI

Standard	•
Standard Office / New 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	–

Gehäuse



Mit vorgerüsteter DIN-Schiene.

¹⁾ In Verbindung mit Salto Wandleser.

²⁾ Abh. vom verwendeten Kabel und Wandleser bis zu 400 m.

³⁾ Vorbehaltlich der zulassungskonformen Verwendung.

⁴⁾ In Vorbereitung.