



9Solutions I/O Modul

9Solutions I/O Module 9S-BUT-01-0x – drahtloser Fremdgeräte-Anschluss

Das 9Solutions Wireless I/O-Modul wurde für das Hinzufügen von externen potentialfreien Geräten zum 9Solutions System entwickelt. Das 9Solutions Wireless I/O-Modul überträgt Eingangssignale von Türkontakten, Drucktasten und Zugschnüre an das 9Solutions System.

9Solutions Wireless I/O-Modul ermöglicht dadurch z.B. die Ausstattung einer Tür mit Magnetschaltern an Orten, wo keine Verkabelung möglich ist.

Produkteigenschaften

- ✓ Überträgt Eingangssignale von Drittanbieter-Geräten an das 9Solutions System
- ✓ Potentialfreier Schalter ermöglicht den Anschluss an Fremdgeräte wie z.B. Türkontakte, Taster und Zugschnüre
- ✓ Potentialfreier Schalter zur Fixinstallation
- ✓ Batterielebensdauer ca. 5 Jahre, je nach aktuellem Anwendungsintensität
- ✓ Ferndiagnose ermöglicht die automatische Benachrichtigung bei Störung
- ✓ Befestigung mit Montagekleber, Kabelbinder oder Montagebügel (nicht im Lieferumfang enthalten)



mit 1 m Anschlusskabel

Technische Informationen	
Produktnummer	9S-BUT-01-02 9S-BUT-01-03 - mit Magnetschalter NO
LED	1
Reichweite	bis zu 50 m, abhängig von der Baukonstruktion
Anschluss	1 m Kabel, AWM 2468 22AWG
Frequenzbereich Bluetooth	2,4 GHz, ISM Band (2400-2483,5 MHz)
Ausgangsleistung	4 dBm
Stromversorgung	Batterie Type CR-123A
Batterie Lebensdauer	zwischen 6 Monaten (NC) und 5 Jahren (NO)*
Betriebstemperatur	+10°C bis +55°C
Lagertemperatur	-40°C bis +70°C
Gewicht	42 g
Abmessungen	50 x 52 x 22 mm
Relative Luftfeuchtigkeit	5-95%, nicht kondensierend
Optionales Zubehör	
Montagebügel	9S-ACC-01-50
Montagekleber	9S-ACC-01-05 - 10 Stück Packung



I/O module installation bracket

*) abhängig von der Einsatzintensität

Für weitere Informationen senden Sie einfach Ihre Anfrage an office@telecontact.at