

INT-IT-2

MODUL ZUR STEUERUNG DER BEREICHE

Das Modul INT-IT-2 ist ein Leser der Zutrittskarten und Transponderanhänger, der zur Steuerung der Bereiche in den auf den Zentralen der Serie **INTEGRA** und **VERSA** basierenden Alarmsystemen dient. Die Anwendung dieses Moduls ermöglicht das Scharf- und Unscharfschalten der zugewiesenen Bereiche, ohne den Code auswendig lernen und eintippen zu müssen – das Scharf-/Unscharfschalten wird durch Annäherung des passiven Transponders (z.B. einer Proximity-Karte) an das Modul gesteuert. Die Ausführung der Aktion wird optisch (LEDs) und akustisch bestätigt.

Der Leser unterstützt die Transponder in den Standards: UNIQUE, EM4001, EM4002, EM4003, EM4102. Es ist möglich, ihn in den Gehäusen von BTicino (Magic, Living Int, Living Light) und Gewiss (PlayBus, SYS) zu platzieren.

- Scharf-/Unscharfschalten mittels Zutrittskarten, Transponderanhänger u.a.
- Zuordnung der Bereiche zur Scharf-/Unscharfschaltung
- 3 Scharfschaltmodi
- Ausführung von Funktionen und Zustandsanzeige mittels 3 LEDs
- akustische Signalisierung ausgeführter Funktionen
- kompatibel mit Systemen BTicino (Magic, Living Int, Living Light) und Gewiss (PlayBus, SYS)
- Betrieb mit VERSA und INTEGRA Alarmzentralen



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------------------------|--|
| Betriebsfrequenz | 125 kHz |
| Bedienteile mit zusätzlichen Linien | 29 |
| Spannungsversorgung (±15%) | 12 V DC |
| Abmessungen der Elektronikplatine | 22 x 47 x 50 mm |
| Betriebstemperatur | -10...+55 °C |
| Max. Stromaufnahme | 90 mA |
| Gewicht | 26 g |
| Max. Luftfeuchtigkeit | 93±3% |
| Abmessungen | 54 x 19 x 47 mm |
| Umweltklasse gem. EN50130-5 | II |
| Bediente Kartenstandards | UNIQUE, EM4001, EM4002, EM4003, EM4102 |