

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

