

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