

INT-RX-S

EKSPANDER OBSŁUGI PILOTÓW 433 MHz

Moduł INT-RX-S umożliwia korzystanie z pilotów radiowych 433MHz do sterowania centralami INTEGRA oraz VERSA. Piloty te mogą być użyte nie tylko do załączania i wyłączania czuwania, ale także do przywołania pomocy w razie zagrożenia, czy sterowania dodatkowymi urządzeniami. W porównaniu z użyciem standardowego sterownika radiowego, użycie modułu INT-RX-S umożliwia pełną identyfikację użytkownika korzystającego z pilota.

WŁAŚCIWOŚCI

- możliwość wykorzystania pilotów 433 MHz do obsługi central **INTEGRA** i **VERSA**
- pełna identyfikacja użytkownika pilota w systemie
- możliwość dowolnego przypisania funkcji do przycisków pilota
- współpraca z pilotami **P-2, P-4, T-1, T-2, T-4, MPT-300**
- niewielka obudowa ułatwiająca montaż w dogodnym miejscu



DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	12 V DC ±15%
Pobór prądu w stanie gotowości	24 mA
Maksymalny pobór prądu	29 mA
Pasma częstotliwości pracy pilotów	433,05 ÷ 434,79 MHz
Liczba obsługiwanych pilotów	248
Obsługiwane piloty	MPT-300, P-2, P-4, T-1, T-2, T-4
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	II
Zakres temperatur pracy	-10 °C...+55 °C
Maksymalna wilgotność	93±3%
Wymiary obudowy	24 x 110 x 27 mm
Masa	30 g