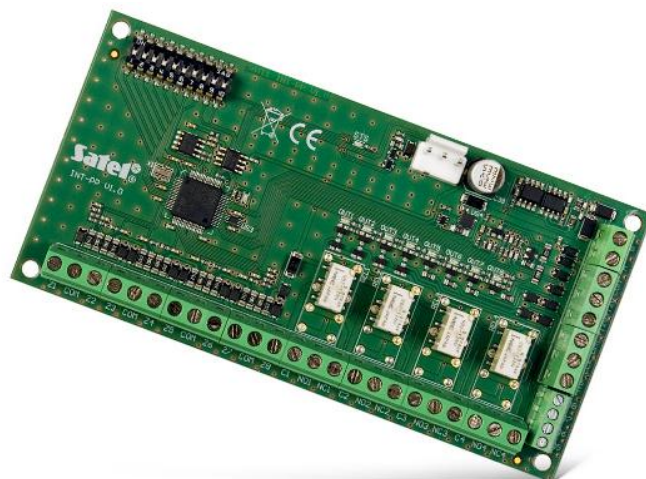


INT-PP

EKSPANDER WEJŚĆ I WYJŚĆ

Moduł przeznaczony jest do współpracy z centralami alarmowymi z rodzin: **INTEGRA** i **INTEGRA Plus**, a także z centralą kontroli dostępu **ACCO-NT**. Urządzenie to zastępuje moduł CA-64 PP. **INT-PP** umożliwia rozbudowę centrali o dodatkowe 8 wejść przewodowych, a także 8 programowalnych wyjść: przekaźnikowych i OC. Dodatkowe wejście sabotażowe ułatwia wykrywanie nieautoryzowanego otwarcia obudowy, w której umieszczony jest moduł.

- obsługa konfiguracji:
 - NO, NC
 - EOL, 2EOL/NO, 2EOL/NC (tylko centrale alarmowe)
 - 3EOL (tylko INTEGRA Plus)
- obsługa czujek roletowych i wibracyjnych (tylko centrale alarmowe)
- rozbudowa systemu o 8 wejść
- rozbudowa systemu o 8 wyjść:
 - 4 wyjścia typu OC
 - 4 wyjścia przekaźnikowe
- możliwość podłączenia do magistrali **RS-485** (aktualizacja oprogramowania za pośrednictwem magistrali)



DANE TECHNICZNE

| | |
|---|-----------------|
| Napięcie zasilania (±15%) | 12 V DC |
| Zakres temperatur pracy | -10 °C...+55 °C |
| Pobór prądu w stanie gotowości | 35 mA |
| Maksymalny pobór prądu | 150 mA |
| Masa | 80 g |
| Maksymalna wilgotność | 93±3% |
| Wymiary | 140 x 68 mm |
| Klasa środowiskowa wg EN50130-5 | II |
| Obciążalność wyjść typu OC | 50 mA / 12 V DC |
| Obciążalność wyjść przekaźnikowych (obciążenie rezystancyjne) | 1 A / 30 V DC |
| Obciążalność wyjścia +12V | 2,5 A / 12 V DC |
| Stopień zabezpieczenia wg EN 50131 (bez zasilacza) | Grade 3 |
| Stopień zabezpieczenia wg EN 50131 (z zasilaczem APS-412) | Grade 2 |