

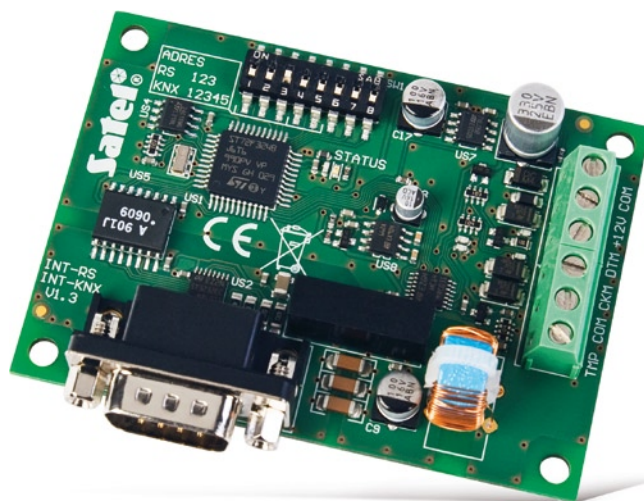
INT-KNX

MODUŁ INTEGRACJI Z SYSTEMEM KNX

INT-KNX pozwala połączyć funkcjonalność zaawansowanego systemu opartego o centrale INTEGRA z siecią KNX. Dzięki niemu możliwe jest nie tylko sterowanie urządzeniami wykonawczymi KNX (aktorami) za pomocą centrali INTEGRA, ale także istnieje możliwość zwrotnego przekazania informacji z sieci KNX do centrali. W ten sposób, połączenie elastyczności systemu INTEGRA z szeroką gamą urządzeń KNX rozszerza możliwości obu instalacji.

WŁAŚCIWOŚCI

- sterowanie urządzeniami wykonawczymi (aktorami) KNX za pomocą systemu **INTEGRA**
- odbieranie informacji z systemu KNX przez centralę **INTEGRA**
- podłączanie do magistrali KNX za pomocą modułu magistralnego BCU
- konfigurowanie działania modułu za pomocą oprogramowania **DloadX**



DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Napięcie zasilania | 12 V DC ±15% |
| Pobór prądu w stanie gotowości | 35 mA |
| Maksymalny pobór prądu | 35 mA |
| Klasa środowiskowa | II |
| Zakres temperatur pracy | -10°C...+55°C |
| Maksymalna wilgotność | 93 ±3% |
| Wymiary płytki elektroniki | 57 x 80 mm |
| Masa | 140 g |