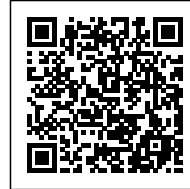




INT-KWRL2-SSW- BEZPRZEWODOWY MANIPULATOR LCD

692,00 zł (brutto: 851,16 zł)



SKU: N/A

Kategorie: [Systemy alarmowe](#), [System INTEGRA](#), [Klawiatury](#)

OPIS PRODUKTU

Manipulator bezprzewodowy do obsługi i programowania central INTEGRA i INTEGRA Plus. Przeznaczony jest do pracy w ramach dwukierunkowego systemu bezprzewodowego ABAX 2/ABAX - do połączenia manipulatora z centralą alarmową niezbędny jest kontroler. W systemie ABAX 2 wszystkie transmisje są szyfrowane w standardzie AES.

INT-KWRL2-SSW jest zgodny z wymaganiami EN 50131 Grade 2.

Urządzenie wyposażone jest w wyświetlacz (2x16 znaków) oraz 12 klawiszy (zgodność ze standardem telefonicznym). Cztery z nich służą do poruszania się po menu, a także do załączania i wyłączenia czuwania. Z klawiatury wywoływać można również alarmy: POŻAR, POMOC, NAPAD.

Dostępne wskaźniki LED informują o stanie stref i systemu. Z kolei za sygnalizację akustyczną (wybrane zdarzenia w systemie) odpowiada przetwornik piezoelektryczny.

INT-KWLR2 posiada wbudowany czytnik kart i breloków zbliżeniowych, służących do obsługi systemu alarmowego. Z ich pomocą możliwe jest załączenie czuwania pełnego, wyłączenie czuwania, a także skasowanie alarmu.



Wyświetlacz i klawiatura podświetlane są w kolorze białym.

Konfiguracja manipulatora oraz aktualizacja jego oprogramowania realizowana jest zdalnie. Proces odbywa się w tle.

Źródło zasilania manipulatora stanowią dwie baterie CR123A 3 V. Ich stan jest stale kontrolowany. Urządzenie pracuje w trybie wybudzonym oraz uśpionym (oszczędzanie energii po 20 sekundach bezczynności). Dla dodatkowego zmniejszenia zużycia energii możliwe jest wyłączenie czytnika kart zbliżeniowych (np. w sytuacji, gdy system alarmowy ma nie być obsługiwany za ich pomocą).

INT-KWRL2 posiada ochronę sabotażową przed otwarciem obudowy i oderwaniem od podłoża.

- posiada certyfikat zgodności z wymaganiami EN 50131 Grade 2
- współpraca z centralami z rodzin INTEGRA i INTEGRA Plus (w wersji 1.19 lub wyższej)
- praca w ramach systemu bezprzewodowego - do połączenia z centralą niezbędny jest kontroler:
 - ABAX 2: ACU-220 lub ACU-280
 - ABAX: ACU-120 lub ACU-270
- dwukierunkowa szyfrowana komunikacja radiowa w paśmie częstotliwości 868 MHz
- zasięg komunikacji radiowej w otwartej przestrzeni:
 - w ABAX 2: do 800 m
 - w ABAX: do 800 m (z ACU-120) / do 400 m (z ACU-270)
- wskaźniki LED informujące o stanie stref i systemu
- podświetlenie wyświetlacza i klawiszy w kolorze białym
- czytnik kart i breloków zbliżeniowych
- sygnalizacja dźwiękowa wybranych zdarzeń w systemie
- alarmy POŻAR, POMOC, NAPAD wywoływane z klawiatury
- zdalne konfigurowanie i aktualizacja oprogramowania
- ochrona sabotażowa przed otwarciem obudowy i przed oderwaniem od podłoża
- zasilanie: 2 baterie CR123A 3 V

