

JA-63KR Centrala alarmowa PROFI JABLOTRON

Producent: Jablotron

Cena netto: 348.78 zł

Cena brutto: 429.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

JA-63 PROFİ firmy Jablotron to w pełni programowalna centrala o strukturze modułowej, która może pracować zarówno jako system przewodowy jak i bezprzewodowy.

Najważniejsze cechy centrali:

- 32 adresy bezprzewodowe,
- 8 adresów dla pilotów, klawiatur, przycisków napadowych
- 2-kierunkowa komunikacja
- 4 linie przewodowe programowalne
- zasilacz
- obudowa

Centrala JA 63KR PROFİ umieszczona jest w plastikowej obudowie (obudowa nie posiada żadnych wskaźników ani klawiatury). Po rozbudowie o moduł JA-63R centrala przybiera charakter centrali bezprzewodowej z 16 adresami cyfrowymi dla czujników bezprzewodowych, 8-mioma dla urządzeń sterujących (szyfratorów, pilotów sterujących etc.) jednym dla syreny bezprzewodowej i jednym dla podsystemu.

Adresy czujników można "zdublować" przypisując do każdego z nich dwa czujniki, w ten sposób można rozszerzyć system do 32 czujników. Ponadto do centrali można zalogować więcej niż jedną syrenę bezprzewodową przypisując kolejne syreny na pozycjach czujników.

Z nową centralą JA-63 PROFİ współpracują wszystkie bezprzewodowe urządzenia serii JA-60

oraz nowa wersja programu ComLink. Centrala JA-63 PROFI wymaga zastosowania manipulatora w wersji przewodowej JA-60E lub bezprzewodowej JA-60F.

Obie wersje centrali JA-63K i JA-63KR można wyposażyć w jeden z trzech modułów komunikacji:

- JA-60GSM - moduł komunikacji GSM/GPRS
- JA-60WEB - moduł komunikacji LAN
- JA-65X - moduł komunikacji telefonicznej PSTN

Specyfikacja techniczna centrali alarmowej JA-63KR Jablotron

- Bezprzewodowa komunikacja: 16 podwójnych linii (32 czujniki)
- Częstotliwość pracy: 433 MHz; dynamicznie zmienne kody
- Partycje: 2 partycje ze wspólnym obszarem
- Klawiatura:
 - maks. 5 klawiatur przewodowych JA-60E
 - maks. 8 klawiatur bezprzewodowych JA-60F
 - lub JA-60D albo pilotów RC-11
- Kody dostępu
 - kod master i 14 kodów użytkownika.
 - Przy podziale na strefy, kody, czujniki i sterowniki można przypisywać do stref
- Wyjścia przewodowe: suchy styk przekaźnika alarmu 1 A/60 V; wyjścia programowalne PgX & PgY (Brzęczek, Pożar, Uzbrojenie, Panika, Alarm, Drzwi, Uzbrojeni częściowe, brak AC), wyjście syreny (12 V, 1 A)
- Wyjścia bezprzewodowe: moduł 65R transmituje sygnały do syreny a PgX, PgY dane dla odbiorników UC-2xx
- Pamięć zdarzeń: 127 ostatnich zdarzeń, określonych datą, czasem i specyfikacją szczegółów
- Zasilanie: wbudowany zasilacz - 230 V AC (opcjonalnie 110V AC)
- Akumulator podtrzymujący: 12 V, 1,3 lub 2,6 Ah
- Komunikator telefoniczny (dialer): brak, możliwość podłączenia dialera cyfrowo-głosowego (JA-65X), dialera GSM/GPRS (JA-60GSM) lub dealera LAN (JA-60WEB)
- Formaty: Ademco, Telexmax, Franklin, Radionics, SurGard, DTMF2300, Contact ID
- Zakres temperatur działania: -10°C - + 40°C
- Standardy: EN 50131-1 klasa 2, ETSI EN 300 220, ETS 300 683, TBR-21
- Wymiary: 258 x 214 x 77 mm + antena 160 mm