

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/centrala-alarmowa-profi-ja-63kr-p-10782.html>

## Centrala alarmowa PROFI JA-63KR

Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>11485</b>
Producent	<b>Jablotron</b>

### Opis produktu

JA-63 PROFI to w pełni programowalna centrala o strukturze modułowej, która może pracować zarówno jako system przewodowy jak i bezprzewodowy. Centrala PROFI umieszczona jest w plastikowej obudowie. Obudowa ta nie posiada żadnych wskaźników ani klawiatury.

Centrala w wersji JA-63K jest małą centralą przewodową. Posiada 4 linie przewodowe.

Centrala wyposażona w moduł bezprzewodowy JA-63KR poza 4 liniami przewodowymi posiada 16 podwójnych adresów bezprzewodowych dla czujek, 8 dla urządzeń sterujących (manipulatorów, pilotów sterujących), 1 adres dla syreny bezprzewodowej i podsystemu. Adresy czujek można "zdublować" przypisując do każdego z nich dwa detektory, w ten sposób można rozszerzyć system do 32 czujek bezprzewodowych. Ponadto do centrali można załogować więcej niż jedną syrenę bezprzewodową przypisując kolejne syreny na pozycjach czujek. Z centralą JA-63KR PROFI współpracują wszystkie bezprzewodowe urządzenia serii JA-60 oraz oprogramowanie **ComLink**.

Centrala JA-63 PROFI wymaga zastosowania manipulatora w wersji przewodowej JA-6xE lub bezprzewodowej JA-6xF.

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

#### **Nagrody i wyróżnienia:**

**Złoty Medal, MTP Securex 2005, Poznań**  
**Polski Mistrz Techniki Alarmowej, MTP Securex 2004, Poznań**

**Złota Zbroja, MTP Securex 2004, Poznań**  
**Nagroda PZU S.A, MTP Securex 2004, Poznań**  
**Prix Award, Security 2004, Bratysława**  
**Golden Medal, Coneco 2004, Bratysława**  
**Secutech Award 2003, Taipei, Taiwan**

Specyfikacja techniczna

Bezprzewodowa komunikacja	16 podwójnych adresów dla czujek (maks. 32 czujki)  8 dla sterowników (manipulatory i piloty)  1 dla syreny bezprzewodowej  1 dla podsystemu
Częstotliwość pracy	433 MHz; dynamicznie zmienne kody
Strefy	2 + 1 wspólna
Manipulatory	maks. 5 manipulatorów przewodowych JA-60E lub JA-63E  maks. 8 manipulatorów bezprzewodowych JA-60F, JA-63F lub pilotów serii RC-XX kod master i 14 kodów użytkownika. Przy podziale na strefy, kody, czujki i sterowniki można przypisywać do stref
Kody dostępu	127 ostatnich zdarzeń, określonych datą, czasem i specyfikacją szczegółów
Pamięć zdarzeń	wbudowany zasilacz - 230 V AC (opcjonalnie 110V AC)
Zasilanie	12 V, 1,3 lub 2,6 Ah
Akumulator podtrzymujący	możliwość podłączenia komunikatorów:
Komunikatory	telefonicznego (JA-65X),  GSM/GPRS (JA-60GSM)  LAN (JA-60WEB) Ademco, Telemax, Franklin, Radionics, SurGard, DTMF2300, Contact ID -10°C - + 40°C EN 50131-1 klasa 2, ETSI EN 300 220, ETS 300 683, TBR-21 258 x 214 x 77 mm + antena 160 mm
Formaty	
Zakres temperatur działania	
Standardy	
Wymiary	