

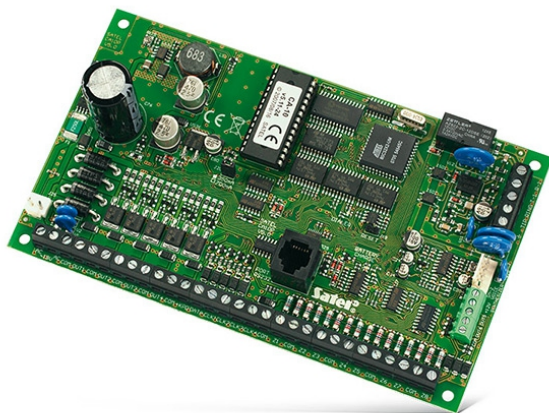
## CA-10 P Centrala alarmowa SATEL

**Producent:** SATEL

**Cena netto:** 374.80 zł

**Cena brutto:** 461.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

#### CA-10 P - Płyta główna centrala alarmowa SATEL

Centrala CA-10 powstała z myślą o ochronie średniej wielkości obiektów. Oferuje szeroką gamę funkcji pozwalających optymalnie skonfigurować system alarmowy. Możliwość obsługi i programowania przy użyciu manipulatora LCD czynią system alarmowy, skonstruowany na bazie centrali CA-10, przyjaznym zarówno dla instalatora, jak i dla użytkownika.

Uwaga. Produkty z serii **CA-10** nie są już produkowane. Zostały wycofane z oferty SATEL.

### Właściwości centrali CA-10P SATEL:

- **maksymalnie 16 wejść**
  - wybór konfiguracji: NO, NC, EOL, 2EOL/NO i 2EOL/NC
  - wybór typów reakcji
  - kontrola obecności i poprawności działania czujek
- 6 programowalnych wyjść
- 4 strefy
- port RS-232 (gniazdo RJ)
- komunikator telefoniczny
- sterowanie systemem:
  - manipulator LCD lub LED
  - telefon (jeżeli zainstalowany jest moduł MST-1)
- programowanie ustawień centrali:

- lokalnie (manipulator LCD/LED lub komputer podłączony do portu RS-232)
- zdalnie (komputer łączący się za pomocą modemu)
- hasła:
  - do 4 haseł administratora (1 hasło dla każdej strefy)
  - łącznie do 28 haseł pozostałych użytkowników (maksymalnie do 12 w każdej strefie)
  - 1 hasło serwisowe
  - możliwość definiowania dla haseł uprawnień określających zakres dostępu do systemu
- 4 timery
- pamięć zdarzeń (możliwość zapamiętania do 255 zdarzeń)
- funkcja wydruku zdarzeń
- monitoring w formacie Contact ID i w kilkunastu innych formatach:
  - 2 numery stacji monitorujących
- powiadamianie:
  - 8 numerów telefonów
  - 1 komunikat głosowy
  - 4 komunikaty tekstowe
- odpowiadanie na telefon i informowanie o stanie systemu
- zaawansowana analiza sygnału centrali telefonicznej:
  - rozpoznawanie sygnałów telefonicznych zgodnych z normą TBR 21
  - inteligentne ponawianie próby transmisji danych
  - programowalny algorytm postępowania centrali
- modem wewnętrzny 300 bps
- automatyczna diagnostyka podstawowych elementów systemu
- zasilacz impulsowy

### **Dane techniczne centrali CA-10 SATEL:**

- Napięcie zasilania płyty głównej ( $\pm 15\%$ ): 18 V AC, 50-60 Hz
- Napięcie zasilacza centrali ( $\pm 10\%$ ): 12 V DC
- Obciążalność wyjść programowalnych niskoprądowych: 50 mA
- Zakres temperatur pracy:  $-10\text{ }^{\circ}\text{C} \dots +55\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Wymiary płytki elektroniki: 173 x 102 mm
- Obciążalność wyjść programowalnych wysokoprądowych ( $\pm 10\%$ ): 2200 mA
- Wydajność prądowa zasilacza: 2 A

### **DLOAD10 - Programowanie i obsługa serwisowa central CA-5, CA-6, CA-10, sterowników radiowych RX-2/4K i modułów GSM**

- praca w środowisku Windows 98/ME/2000/XP/Vista
- programowanie systemu alarmowego
- wizualizacja stanu systemu alarmowego na monitorze komputera
- odczyt pamięci zdarzeń systemu
- umożliwienie obsługi systemu z niezależnego manipulatora LCD na ekranie komputera
- łączność z centralą

- bezpośrednio podłączenie do komputera przez port RS-232 centrali
- przez linię telefoniczną
- program obsługuje:
  - centrale alarmowe CA-5, CA-6 i CA-10
  - sterowniki radiowe RX-2K, RX-4K i RE-4K
  - moduły GSM-4, GSM LT-2 i GSM LT-1
  - system bezprzewodowy ABAX