

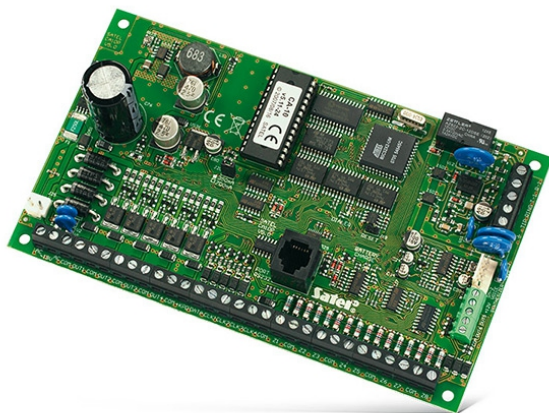
CA-10 P Centrala alarmowa SATEL

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