

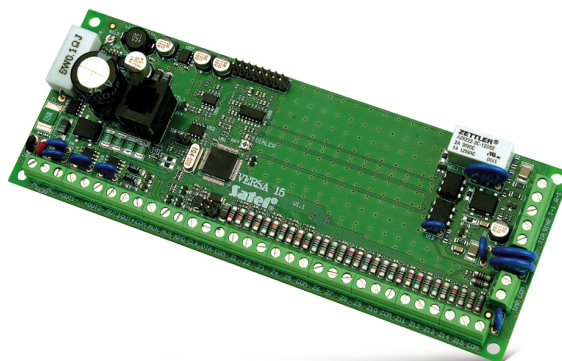
VERSA 15 Centrala alarmowa, 15 wejść, 4 wyjścia SATEL

Producent: SATEL

Cena netto: 439.84 zł

Cena brutto: 541.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Nowoczesna centrala alarmowa VERSA 15 SATEL

VERSA to seria nowoczesnych central alarmowych, dedykowanych dla systemów zabezpieczeń małych obiektów biurowych i handlowych, domów i mieszkań. To, co wyróżnia je spośród innych urządzeń tej klasy, to wszechstronne możliwości rozbudowy zarówno przewodowej, jak i bezprzewodowej, oraz obsługa nowoczesnych mediów do komunikacji i powiadamiania.

Właściwości płyty głównej centrali alarmowej VERSA 15:

- zgodność z EN50131 Grade 2, cert. Techom kl. C
- **15 wejść** z możliwością rozbudowy do 30:
 - wybór konfiguracji: NO, NC, EOL, 2EOL/NO, 2EOL/NC
 - możliwość obsługi czujek roletowych i wibracyjnych
 - kontrola obecności czujek
- dodatkowe wejście sabotażowe
- od 4 do 12 programowalnych wyjść
- 3 wyjścia zasilające
- **podział systemu na 2 strefy:**
 - 3 tryby dozoru w każdej strefie
 - sterowanie przez użytkownika lub za pomocą timerów
- możliwość prostej aktualizacji oprogramowania (firmware) pozwalająca wzbogacić centralę o dodatkową funkcjonalność
- port RS-232 (gniazdo RJ) do programowania centrali
- wbudowany komunikator telefoniczny z funkcjami:
 - monitoringu (SIA, ContactID, inne)
 - powiadamiania głosowego (8 numerów, 16 komunikatów)
 - zdalnego programowania (modem 300 bps)
- **współpraca z modułami GSM/GPRS:**

- powiadamianie głosowe/SMS
- monitoring SMS/GPRS
- sterowanie systemem za pomocą:
 - manipulatorów LCD lub LED (do 6)
 - pilotów zdalnego sterowania
- możliwość prostej aktualizacji oprogramowania (firmware) ułatwiająca korzystanie z przyszłych urządzeń
- obsługa do 31 haseł:
 - 30 zwykłych użytkowników
 - 1 instalator
- edycja nazw ułatwiająca obsługę i zarządzanie systemem
- timery:
 - 4 timery z obsługą wyjątków
- pamięć 2047 zdarzeń
- automatyczna diagnostyka podstawowych komponentów systemu
- wbudowany zasilacz impulsowy o wydajności 2 A:
 - zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe
 - zabezpieczenie przez całkowitym rozładowaniem akumulatora
 - regulacja prądu ładowania akumulatora

Dane techniczne centrali VERSA 15:

- Klasa środowiskowa: II
- Klasa zabezpieczenia: Grade 2
- Maksymalny pobór prądu: 125 mA
- Obciążalność wyjść programowalnych niskoprądowych: 50 mA
- Masa: 114 g
- Napięcie zasilacza centrali ($\pm 10\%$): 12 V DC
- Zakres temperatur pracy: $-10\text{ }^{\circ}\text{C} \dots +55\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Pobór prądu w stanie gotowości: 100 mA
- Wydajność prądowa zasilacza: 2 A
- Obciążalność wyjść programowalnych wysokoprądowych ($\pm 10\%$): 1100 mA
- Znamionowe napięcie zasilania ($\pm 10\%$): 18 V AC