

Link do produktu: <https://tixi.pl/satel-plyta-glowna-versa-ip-p-165109.html>



SATEL PŁYTA GŁÓWNA VERSA IP

Cena brutto	993,70 zł
Cena netto	807,89 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_10126
Kod producenta	463_10126
Kod EAN	5905033330177

Opis produktu

SATEL PŁYTA GŁÓWNA VERSA IP

Model: Versa IP

CHARAKTERYSTYKA

- programowalne wejścia przewodowe (z możliwością rozbudowy do 30):
- obsługa czujek typu NO i NC oraz czujek roletowych i wibracyjnych
- obsługa konfiguracji EOL i 2EOL
- dodatkowe wejście sabotażowe typu NC
- 5 programowalnych wyjść przewodowych (z możliwością rozbudowania do 12):
- 2 wyjścia wysokoprądowe
- 2 wyjścia niskoprądowe typu OC
- 1 wyjście przekaźnikowe
- 3 wyjścia zasilające
- wyjście do podłączenia montowanego w obudowie dedykowanego przetwornika piezoelektrycznego (sygnalizacja akustyczna)
- podział systemu na 2 strefy:
- możliwość przypisania wejścia do dwóch stref
- sterowanie systemem za pomocą:
- manipulatorów LCD lub LED
- manipulatorów bezprzewodowych VERSA-LCDM-WRL
- manipulatorów z ekranem dotykowym INT-TSG
- kart zbliżeniowych
- pilotów zdalnego sterowania
- zintegrowany moduł PSTN umożliwiający:
- monitoring (SIA, ContactID, inne)
- powiadamianie głosowe (8 numerów, 16 komunikatów)
- zdalne programowanie (modem 300 bps) przy pomocy programu DLOADX
- wbudowany moduł ETHM umożliwiający:
- powiadamianie e-mail
- sterowanie przy pomocy aplikacji VERSA CONTROL oferującej powiadamianie PUSH
- monitoring do stacji
- programowanie przy pomocy programu DLOADX

-
- wbudowany moduł głosowy:
 - blisko 13 minut na komunikaty wykorzystywane w menu głosowym
 - ponad 4 minuty na 16 komunikatów do celów powiadamiania telefonicznego (komunikat może trwać do 16 sekund)
 - wbudowane gniazdo USB-HID
 - pamięć 2047 zdarzeń
 - obsługa 30 użytkowników, z których każdemu można przydzielić:
 - hasło
 - kartę zbliżeniową
 - pilota
 - 4 timery umożliwiające automatyczne:
 - załączanie/wyłączanie czuwania w strefach
 - sterowanie wyjściami (włączanie/wyłączanie światła, zraszanie ogrodu itp.)
 - rozłączalne listwy zaciskowe
 - obudowa w zestawie

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- **Komunikaty głosowe:** 16
- **Obciążalność wyjść programowalnych niskoprądowych:** 50 / 12 VDC mA
- **Pamięć zdarzeń:** 2047
- **Strefy:** 2
- **Timery:** 4
- **Wydajność prądowa zasilacza:** 2 A
- **Wymiary obudowy:** 266 x 286 x 100 mm
- **Wymiary płytki elektroniki:** 173 x 105 mm
- **Zakres temperatur pracy:** -10...+55 °C
- **Napięcie zasilania (±15%):** 18 V AC, 50-60 Hz
- **Maksymalna wilgotność:** 93±3%
- **Pobór prądu z sieci 230 V - w stanie gotowości:** 120 mA
- **Pobór prądu z akumulatora - w stanie gotowości:** 160 mA
- **Napięcie zgłoszenia awarii akumulatora (±10%):** 11 V
- **Napięcie odcięcia akumulatora (±10%):** 10,5 V
- **Klasa środowiskowa wg EN50130-5:** II
- **Maksymalny pobór prądu z sieci 230 V:** 160 mA
- **Maksymalny pobór prądu z akumulatora:** 200 mA
- **Wejścia przewodowe programowalne:** 4
- **Maksymalna liczba wejść programowalnych:** 30
- **Wyjścia przewodowe programowalne:** 5
- **Maksymalna liczba wyjść programowalnych:** 12
- **Wyjścia zasilające:** 3
- **Magistrale komunikacyjne:** 1
- **Manipulatory:** do 6
- **Stopień zabezpieczenia wg EN 50131:** Grade 2
- **Obciążalność wyjścia AUX:** 500 / 12 V DC
- **Zalecany transformator:** 40 VA
- **Masa (z obudową i akcesoriami):** 1220 g
- **Użytkownicy:** 30
- **Adresy e-mail do powiadamiania:** 8
- **Komunikaty tekstowe:** 64
- **Obciążalność wyjścia +VR:** 200 / 12 V DC
- **Obciążalność wyjścia KPD:** 500 / 12 V DC
- **Obciążalność wyjścia programowalnego przekaźnikowego:** 1000 / 24 V DC mA
- **Obciążalność wyjść programowalnych wysokoprądowych:** 1100 / 12 VDC mA
- **Zakres napięć wyjściowych:** 10,5 V...14 V DC
- **Prąd ładowania akumulatora:** 800 mA
- **Napięcie wyjściowe zasilacza:** 12 V DC ±15%
- **Numery telefonów do powiadamiania:** 8