

Link do produktu: <https://tixi.pl/satel-plyta-glowna-perfecta-ip-32-p-165958.html>

SATEL PŁYTA GŁÓWNA PERFECTA-IP 32



Cena brutto	635,00 zł
Cena netto	516,26 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_26764
Kod producenta	463_26764
Kod EAN	5905033337237

Opis produktu

SATEL PŁYTA GŁÓWNA PERFECTA-IP 32

Model: PERFECTA-IP 32

Przeznaczenie

Centrale alarmowe PERFECTA-IP przeznaczone są do zabezpieczania małych i średnich obiektów, jak mieszkania, domy jednorodzinne, segmenty w szeregowcach, biura, małe firmy itp. Zapewniają ochronę zgodną z wymaganiami Grade 2 EN 50131. Centrale cechuje proste konfigurowanie oraz łatwa i intuicyjna obsługa z użyciem manipulatorów. Systemem alarmowym można również sterować zdalnie przy użyciu aplikacji mobilnej PERFECTA CONTROL oraz pilotów działających w paśmie częstotliwości 433 MHz (po dołączeniu modułu INT-RX-S)

Najważniejsze cechy

- zgodność z EN 50131 Grade 2
- od 8 do 32 wejść programowalnych przewodowych:

wybór konfiguracji: NO, NC, EOL, 2EOL/NO, 2EOL/NC

możliwość obsługi czujek roletowych i wibracyjnych

- od 4 do 12 wyjść programowalnych przewodowych
- 2 wyjścia zasilające na płycie głównej

wbudowany moduł ethernetowy (monitoring do stacji, aplikacja mobilna, powiadomienia PUSH)

- podział systemu na 2 strefy:

3 tryby dozoru w każdej strefie

możliwość przypisania wejścia do dwóch stref

sterowanie m.in. przez użytkownika lub za pomocą timerów

-
- magistrala komunikacyjna do podłączania manipulatorów (PRF-LCD), modułów rozszerzeń (INT-E, INT-O, INT-ORS, INT-RX-S)
 - sterowanie systemem za pomocą:

manipulatorów PRF-LCD (do 4)

aplikacji mobilnej PERFECTA CONTROL

pilotów zdalnego sterowania działających w paśmie 433 MHz (do 15) - wymaga współpracy z modułem INT-RX-S

- możliwość aktualizacji oprogramowania (firmware)
- hasła:

15 haseł użytkowników

1 hasło serwisowe

- edycja nazw (użytkowników, stref, wejść, wyjść i modułów) ułatwiająca sterowanie systemem i jego nadzór
- 8 timerów z możliwością ustawienia wyjątków
- pamięć 3584 zdarzeń
- automatyczna diagnostyka podstawowych komponentów systemu
- wbudowany zasilacz impulsowy:

zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe

zabezpieczenie przez całkowitym rozładowaniem akumulatora

regulacja prądu ładowania akumulatora

- programowanie ustawień centrali:

lokalnie - manipulator lub komputer z zainstalowanym programem PERFECTA Soft, podłączony do portu RS-232 (TTL) centrali

zdalnie - komputer z zainstalowanym programem PERFECTA Soft, łączący się z centralą przez Ethernet