

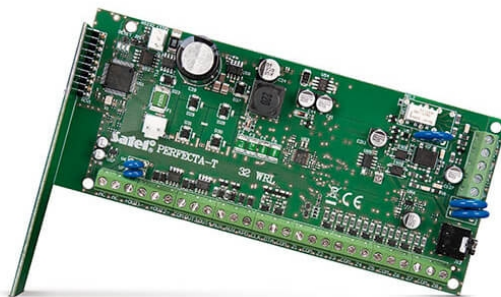
PERFECTA-T 32-WRL Centrala alarmowa SATEL

Producent: SATEL

Cena netto: 560.98 zł

Cena brutto: 690.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Centrala alarmowa jest najważniejszym elementem każdego systemu bezpieczeństwa. **PERFECTA-T 32-WRL SATEL** zaprojektowana została do zabezpieczenia małych oraz średniej wielkości obiektów. Do urządzenia można podłączyć **do 8 przewodowych czujników** z możliwością zwiększenia ich liczby do 32. Centrala umożliwia stworzenie **instalacji bezprzewodowej (pasmo częstotliwości 433 MHz)** i przewodowej. Transmisje radiowe przesyłane są dwukierunkowo (z bezprzewodowymi manipulatorami PRF-LCD-WRL oraz sygnalizatorami MSP-300 R) lub jednokierunkowo (z czujkami z serii MICRA oraz pilotami MPT-350). Komunikacja bezprzewodowa daje możliwość łatwej rozbudowy istniejącego systemu, bez konieczności układania dodatkowych torów kablowych.

Wersja -T centrali PERFECTA charakteryzuje się wbudowany dialer telefoniczny PSTN, który może służyć do realizacji monitoringu zdarzeń (np. do stacji monitorującej agencji ochrony) oraz powiadamiania głosowego, a także weryfikacji audio (nasłuch dźwięków z chronionego obiektu).

Konfiguracja systemu może odbywać się w dwojaki sposób: z użyciem intuicyjnego programu PERFECTA Soft (z podłączonego kablem RS-232 (TTL) komputera) oraz przy pomocy manipulatora, przy wykorzystaniu sekwencji klawiszowych w menu serwisowym.

W systemie PERFECTA jest możliwość wydzielenia dwóch stref dozorowych. Każda może działać w jednym z trzech, niezależnych od siebie trybów.

Rozwiązania zastosowane w centralach PERFECTA docenią profesjonaliści — zarówno stawiający na znane i sprawdzone systemy tradycyjne, jak i oczekujący dodatkowych, nowoczesnych funkcjonalności.

Właściwości centrali SATEL PERFECTA-T 32-WRL:

- Typ urządzenia: **centrala alarmowa, hybrydowa**
- Liczba wejść przewodowych: **8**

- Maks. liczba wejść przewodowych: **32**
- Liczba stref: **2 (po 3 tryby dozoru)**
- Zintegrowany moduł: **dialer telefoniczny PSTN, moduł radiowy 433MHz MICRA**
- Zgodność z wymaganiami: **EN 50131 Grade 2**

Mobilny dostęp - aplikacja PERFECTA CONTROL

Aplikacja **PERFECTA CONTROL** nie tylko umożliwia zdalne sterowanie funkcjami systemu alarmowego. Zapewnia również stały wgląd w bieżące zdarzenia zarejestrowane przez centralę PERFECTA-IP.

Podstawowe funkcje aplikacji:

- włączanie i wyłączanie czuwania
- sprawdzanie stanu stref
- sprawdzanie stanu wejść
- sprawdzanie stanu wyjść
- przeglądanie aktualnych awarii
- przeglądanie wszystkich zdarzeń w systemie z możliwością filtrowania
- powiadamianie PUSH z możliwością indywidualnej konfiguracji

Parametry techniczne centrali alarmowej:

Symbol / Producent	PERFECTA-T 32-WRL SATEL
Typ urządzenia	Przewodowa centrala alarmowa
Wejścia	<ul style="list-style-type: none"> • od 8 do 32 wejść programowalnych przewodowych: <ul style="list-style-type: none"> ◦ wybór konfiguracji: NO, NC, EOL, 2EOL/NO, 2EOL/NC ◦ możliwość obsługi czujek roletowych i wibracyjnych • od 4 do 12 wyjść programowalnych przewodowych
Wyjścia	<ul style="list-style-type: none"> • 2 wyjścia zasilające na płycie głównej • dodatkowe 4 wyjścia bezprzewodowe do obsługi sygnalizatorów bezprzewodowych MSP-300 R
Wbudowane moduły	<ul style="list-style-type: none"> • dialer telefoniczny PSTN (monitoring do stacji, powiadomienia głosowe) • głosowy (odtwarzanie komunikatów głosowych na potrzeby powiadamiania telefonicznego) • akustycznej weryfikacji alarmu (nasłuchiwanie dźwięków z obiektu) • zintegrowany moduł radiowy działający na częstotliwości 433 MHz, zapewniający szyfrowaną komunikację bezprzewodową:
Moduł radiowy (wersja WRL)	<ul style="list-style-type: none"> ◦ dwukierunkową z manipulatorami PRF-LCD-WRL i sygnalizatorami MSP-300 R ◦ jednokierunkową z czujkami z serii MICRA i pilotami MPT-350

Strefy	<ul style="list-style-type: none"> • podział systemu na 2 strefy: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 3 tryby dozoru w każdej strefie ◦ możliwość przypisania wejścia do dwóch stref ◦ sterowanie przez użytkownika lub za pomocą timerów
Sterowanie systemem	<ul style="list-style-type: none"> • sterowanie systemem za pomocą: <ul style="list-style-type: none"> ◦ manipulatorów PRF-LCD lub PRF-LCD-WRL (do 4) pilotów zdalnego sterowania działających w paśmie 433 MHz (do 15)
Magistrala komunikacyjna	Magistrala komunikacyjna do podłączania manipulatorów (PRF-LCD), modułów rozszerzeń (INT-E, INT-O, INT-ORS) i ekspandera obsługi pilotów 433 MHz (INT-RX-S)
Hasła	<ul style="list-style-type: none"> • 15 haseł użytkowników • 1 hasło serwisowe
Timery	8 timerów z możliwością ustawienia wyjątków
Zasilacz	<ul style="list-style-type: none"> • wbudowany zasilacz impulsowy: <ul style="list-style-type: none"> ◦ zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe ◦ zabezpieczenie przez całkowitym rozładowaniem akumulatora ◦ regulacja prądu ładowania akumulatora
Programowanie	<ul style="list-style-type: none"> • manipulator • komputer z zainstalowanym programem PERFECTA Soft, podłączony do portu RS-232 (TTL) centrali
Pozostałe właściwości	<ul style="list-style-type: none"> • możliwość aktualizacji oprogramowania (firmware) • edycja nazw (użytkowników, stref, wejść, wyjść i modułów) ułatwiająca sterowanie systemem i jego nadzór • pamięć 3584 zdarzeń • automatyczna diagnostyka podstawowych komponentów systemu