



ALARM GSM SATEL PERFECTA 1 CZUJKA SYGNALIZATOR

Nr ref.: 9828

Gotowy do montażu system alarmowy Satel

W skład zestawu wchodzi:

1. Centrala alarmowa PERFECTA 16 SET-A z obudową i anteną
2. Klawiatura manipulator SATEL PRF-LCD
3. Transformator 40VA
4. Akumulator 7,2Ah
5. Sygnalizator optyczno akustyczny SATEL SPL-5010
6. Czujnik ruchu Bingo

Płyta główna Perfecta 16

- zgodność z EN 50131 Grade 2
- od 8 do 16 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
- wbudowane moduły:
 - GSM/GPRS z 2 gniazdami SIM (SMS, monitoring do stacji, aplikacja mobilna, powiadomienia PUSH)
 - głosowy (odtwarzanie komunikatów głosowych na potrzeby powiadamiania telefonicznego)
 - akustycznej weryfikacji alarmu (nasłuchiwanie dźwięków)
- podział systemu na 2 strefy:
 - 3 tryby dozoru w każdej strefie
 - możliwość przypisania wejścia do dwóch stref
- magistrala komunikacyjna do podłączania manipulatorów (PRF-LCD) i modułów

- rozszerzeń (INT-E, INT-O, INT-ORS)
- sterowanie systemem za pomocą:
manipulatorów PRF-LCD (do 4)
aplikacji mobilnej PERFECTA CONTROL
- możliwość aktualizacji oprogramowania (firmware)
- edycja nazw (użytkowników, stref, wejść, wyjść i modułów) ułatwiająca sterowanie systemem i jego nadzór
- programowanie ustawień centrali:
lokalnie – manipulator, 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 GPRS

Manipulator **PRF-LCD**

- współpraca z centralami z serii PERFECTA
- duży, czytelny wyświetlacz LCD
- diody LED informujące o stanie stref i systemu
- szybkie włączanie wybranego trybu czuwania przy pomocy klawiszy funkcyjnych
- alarmy NAPAD, POŻAR, POMOC wywoływane z klawiatury
- podświetlenie wyświetlacza i klawiszy
- sygnalizacja dźwiękowa wybranych zdarzeń w systemie
- sygnalizacja utraty łączności z centralą

Sygnalizator optyczno - akustyczny **SPL-5010 R**

- sygnalizacja akustyczna: **przetwornik piezoelektryczny**
- sygnalizacja optyczna: **superjasne diody LED**
- zabezpieczenie antysabotażowe przed:
 - wytłumieniem sygnalizatora poprzez zalanie pianką montażową
 - (opcjonalnie: **SPL-TO**)
 - oderwaniem od podłoża
 - otwarciem
- dostępny również w kolorze niebieskim (SPL-5010 BL) i pomarańczowym (SPL-5010 O)

Obudowa wewnętrzna OPU-4P

- podwójna ochrona sabotażowa
- możliwość instalacji urządzeń bezprzewodowych z antenami wewnątrz obudowy
- wymiary: 266 x 286 x 100 mm
- miejsce na transformator: 40 VA lub 60 VA
- możliwość zamontowania zasilacza APS-412 w miejscu transformatora
- montaż natynkowy
- zastosowanie:
 - centrale alarmowe produkowane przez firmę SATEL
 - moduły rozszerzające produkowane przez firmę SATEL
 - moduły komunikacyjne GSM produkowane przez firmę SATEL
 - kontrolery przejścia ACCO z zasilaczem i bez
 - centrala kontroli dostępu ACCO-NT

Transformator TR-40VA

- Transformator 230V/18V AC do obudowy OPU-4 P

Akumulator

- **Napięcie nominalne:**12V
- **Pojemność:** $I=C/20$: 7,2Ah
- **Obudowa:**UL94HB ABS
- **Wymiary:**151 x 65 x 100 mm (długość x szerokość x wysokość)
- **Waga:**2,051 kg

Czujnik Bingo

- czujnik mikroprocesorowy
- PIR-element typu QUAD
- podwójna kompensacja temperatury
- odporność na zwierzęta
- licznik impulsów
- regulowana czułość
- wymienne soczewki