

Zestaw alarmowy [16] **PERFECTA 16 SET-A, PRF-LCD SATEL, LC-100-PI DSC, akcesoria**

Producent: Zestawy promocyjne

Cena netto: 1458.31 zł

Cena brutto: 1793.72 zł



**PERFECTA 16
PRF-LCD
5 szt. LC-100-PI
AKCESORIA**

Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Zestaw alarmowy przeznaczony do ochrony małych i średniej wielkości obiektów takich jak mieszkania prywatne, niewielkie sklepy czy biura. Sercem systemu jest centrala alarmowa **PERFECTA 16** renomowanego polskiego producenta firmy **SATEL**. Płyta główna centrali znajduje się w dedykowanej obudowie, do której należy zamontować znajdujący się w zestawie transformator **TR40VA** oraz akumulator **BP 7-12 Alarmtec**.

Bardzo ważnym elementem każdego systemu bezpieczeństwa są czujki ruchu. W prezentowanym zestawie znajduje się **5 czujników LC-100-PI DSC**. Detektory zostały wyposażone w szerokokątną soczewkę z poczwórnym elementem PIR (QUAD). Nową elektronikę czujki oparto na układzie ASIC, który został specjalnie zoptymalizowany w celu zapobiegania fałszywym alarmom wywoływanym przez zwierzęta domowe.

Centrala alarmowa **PERFECTA 16** charakteryzuje się szybkim montażem, prostą konfiguracją oraz łatwą i intuicyjną obsługą. Płyta elektroniki centrali została wyposażona w 8 wejść i 4 wyjścia przewodowe. Ich liczbę można zwiększyć poprzez podłączenie odpowiednich ekspanderów. Zaletą systemu jest możliwość wydzielenia dwóch stref dozorowych, z których każda może działać w jednym z trzech niezależnych od siebie trybów. Dzięki wbudowanemu modułowi GSM/GPRS wraz z centralą otrzymujemy szereg opcji tj.:

- obsługa wiadomości PUSH
- sterowanie poprzez SMS
- monitoring zdarzeń
- powiadomienie głosowe oraz weryfikację audio

Ostatnim elementem zestawu jest zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny **SPL-5010 R** firmy SATEL. Urządzenie cechuje duża solidność oraz estetyka wykonania. Posiada zabezpieczenia przed otwarciem oraz oderwaniem od podłoża (np. ściany).

W zależności od właściwości chronionego obiektu oferowany zestaw alarmowy można rozbudować. Szczególnie istotna może okazać się liczba czujników ruchu. System można dodatkowo wyposażyć w czujniki magnetyczne oraz inne czujniki bezpieczeństwa tj.

detektory dymu, gazów, czadu czy czujnik zalania. W naszej ofercie można znaleźć również przewód (w krążkach po 100 mb.). Do programowania centrali alarmowej poprzez aplikacje z komputera PC należy wykorzystać konwerter USB-RS SATEL.

System alarmowy [16] składa się z następujących elementów:

Lp.	Nr. produktu	Typ urządzenia	Symbol	Producent	Ilość
1	6020	Centrala alarmowa w obudowie z anteną GSM	PERFECTA 16 SET-A SATEL		1 szt.
2	6024	Manipulator LCD	PRF-LCD	SATEL	1 szt.
3	2060	Sygnalizator zewnętrzny, czerwony	SPL-5010 R	SATEL	1 szt.
4	2149	Czujka ruchu	LC-100-PI	DSC	5 szt.
5	7058	Transformator	AWT468	Pulsar	1 szt.
6	1709	Akumulator 7Ah, 12V	BP 7-12	Alarmtec	1 szt.

Parametry techniczne poszczególnych urządzeń zestawu alarmowego:

PERFECTA 16 SET-A SATEL	Struktura systemu:	<ul style="list-style-type: none"> • 2 strefy (grupy wejść), każda strefa posiada 3 niezależne tryby • Możliwość przypisania wejścia do dwóch stref • 8 programowalnych wejść przewodowych na płycie głównej centrali <ul style="list-style-type: none"> ◦ obsługa czujek typu NO i NC oraz czujek roletowych i wibracyjnych 	
	Wejścia:	<ul style="list-style-type: none"> ◦ obsługa konfiguracji EOL i 2EOL • Zabezpieczenie elektryczne wejść • Maksymalna liczba wejść programowalnych: 16 • 20 typowych reakcji 	
	Wyjścia:	<ul style="list-style-type: none"> • 4 programowalne wyjścia przewodowe na płycie głównej centrali: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 2 wyjścia wysokoprądowe ◦ 2 wyjścia niskoprądowe typu OC • Maksymalna liczba wyjść programowalnych: 12 • 23 realizowane funkcje • 2 wyjścia zasilające na płycie głównej centrali • Zabezpieczenie elektryczne wyjść 	
	Komunikacja:	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany komunikator GSM/GPRS • Obsługa dwóch kart SIM (nano-SIM) 	
	Wyświetlacz	<ul style="list-style-type: none"> • LCD: 2x 16 znaków z podświetleniem • 12 klawiszy oznaczonych zgodnie ze standardem telefonicznym, przeznaczonych do wprowadzania danych 	
	PRF-LCD SATEL	Klawisze:	<ul style="list-style-type: none"> • 4 klawisze dodatkowe do poruszania się po menu oraz załączania/wyłączania czuwania • Podświetlenie klawiszy
		LED:	<ul style="list-style-type: none"> • Diody LED informujące o stanie stref i systemu
		Sygnalizacja:	<ul style="list-style-type: none"> • Akustyczna - przetwornik piezoelektryczny • Optyczna - superjasne diody LED
	SPL-5010 R SATEL	Zabezpieczenia:	<ul style="list-style-type: none"> • Przed oderwaniem od podłoża • Przed otwarciem
		Właściwości:	<ul style="list-style-type: none"> • Wymiary obudowy: 298 x 197 x 72 mm • Masa: 670 g

- Pasywny mikroprocesorowy detektor podczerwieni
 - PIR-element w technologii QUAD
 - Trzy tryby pracy:
 - bez odporności,
 - z odpornością do 15 kg
 - oraz odpornością do 25 kg
 - Wysokość montażu: 2,1 m do 2,7 m
 - Zasięg maksymalny: do 15 metrów
- LC-100-PI DSC**
- Transformator 230V / 18 V AC
 - Zwarta konstrukcja 12V - monoblok
 - Pojemność 7Ah
- AWT468 Pulsar**
- Szczelne i bezobsługowe
 - Technologia AGM
 - Żywotność projektowana 5 lat
- BP 7-12 Alarmtec**