

POWERMAX EXPRESS KIT PL **Bezprzewodowy zestaw** **alarmowy VISONIC 0-101710**

Producent: Visonic

Cena netto: 1017.07 zł

Cena brutto: 1251.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



PowerMaxExpress

Opis produktu:

POWERMAX EXPRESS KIT PL - Bezprzewodowa centrala alarmowa (zestaw) **VISIONIC**

SKŁAD ZESTAWU PowerMax Express KIT PL:

- centrala PowerMaxExpress Visonic - 1 szt.
- kontaktron [MCT-320](#) - 1 szt.
- pilot [MCT-234](#) - 1 szt.
- czujka PIR odporna na zwierzęta do 38 kg [Next Plus K9-85 MCW](#) - 1 szt.
- bateria / akumulator: 4.8V 1300mAh - 1 szt.

PowerMaxExpress jest 29-cio liniowym, w pełni nadzorowanym, radiowym systemem bezpieczeństwa, przyjaznym tak dla użytkownika jak i instalatora. Urządzenie jest zaprojektowane tak, aby jego działanie odwoływało się do użytkownika, ale też oferowało cechy, które uczynią życie instalatorów łatwiejszym niż kiedykolwiek przedtem:

ŁATWOŚĆ OBSŁUGI

- Status, pamięć alarmu, dane o awariach są wyświetlane na każde żądanie.
- Test diagnostyczny dostarcza wizualnego i akustycznego wskazania poziomu sygnału każdego detektora.
- Zdalne sterowanie i sprawdzanie stanu systemu za pomocą telefonu.
- Pamięć systemu zawiera informację o 100 ostatnich zdarzeniach.
- Upload / download za pomocą komputera poprzez linię telefoniczną i modem.

SZYBKIE PROGRAMOWANIE

- Szeroki wybór opcji dla każdego parametru.
- Łatwe programowanie.
- Jednoznaczne wizualne i akustyczne sygnały.
- Dostęp instalatora do menu użytkownika.

W centrali PowerMaxExpress opcjonalną cechą są partycje. Partycje pozwalają na posiadanie do 4 niezależnie kontrolowanych miejsc, do każdej z nich można przypisać różne kody użytkownika. Partycja może być zazbrojona lub rozbrojona bez względu na status innych partycji. Np. możesz zdefiniować garaż jako partycja 1, piwnicę – partycja 2, dom jako partycja 3 i sejf – partycja 4. Partycje są od siebie niezależne możesz uzbrajać i rozbrajać każdą nie zmieniając jednocześnie stanu innych partycji. Stąd też uzbrajając lub rozbrajając dom nie będzie to kolidowało sejfem, który chcesz mieć zazbrojony większość czasu.

DANE OGÓLNE CENTRALI ALARMOWEJ PowerMaxExpress VISONIC:

- **Liczba linii:** 28 radiowych, 1 przewodowa.
- **Wymagania dla Linii Przewodowych:** 2.2kΩ □□E.O.L. rezystor (max. rezystancja przewodów 220 kΩ)□□
- **Typy linii:** zależna wewnętrzna, wewnętrzna, zewnętrzna, zależna zewnętrzna, opóźniona 1, opóźniona 2, 24h cicha, 24h głośna, pożarowa, niealarmowa, ratunkowa, gazowa, sygnalizacji zalania, temperatury, zew/wew.
- **Kody Użytkownika:** 8 kodów, każdy po 4 cyfry (9999 różnych kombinacji – kod 0000 jest zabroniony)
- **Możliwości Sterowania:**
 - Wbudowana klawiatura
 - Pilot MCT-237 z wyświetlaczem LCD
 - Piloty PowerCode / Code-Secure™
 - Bezprzewodowa klawiatura, MCM-140+, MKP-150
 - Moduł GSM (zdalnie, poprzez SMS)
 - **Uwaga:** klawiatura MKP-150/MKP-151 współpracuje z PM Express tylko, gdy tryb PARTYCJI jest WYŁĄCZONY.
- **Wskaźniki:** Wyświetlacz LCD (pojedyncza linia, 16 znaków) oraz cztery diody LED.
- **Tryby Załączenia:**
 - Całkowite (AWAY)
 - Częściowe (HOME)
 - Całkowite bez opóźnienia
 - Częściowe bez opóźnienia
 - W opcji „Powrót do domu” (LATCHKEY)
 - Wymuszone
 - Z blokadą linii
- **Blokada Alarmów Wielokrotnych:** w czasie jednego okresu załączenia centrali kolejny alarm zostanie zablokowany
- **Rodzaje Alarmu:** Cichy, Akustyczny (syrena) lub wewnętrzny sygnalizator w zależności od właściwości linii.
- **Sygnały Syreny:** Ciągły (włamanie / 24 godz. / napad); Trzy impulsy – przerwa - Trzy

impulsy ... (pożar).

- **Czas aktywacji syreny:** Programowalny (fabrycznie 4 min.)
- **Sygnalizator wewnętrzny:** 85 dBA w odl. 3 m (wbudowany w centralę), MCS-720 – wewnętrzny, bezprzewodowy z dwukierunkową łącznością z centralą.
- **Sygnalizatory zewnętrzne:** MCS-700, MCS-710, MCS-730 (max. 2 szt. do jednego systemu)
- **Okres nadzoru:** Programowane okno czasowe dla sygnalizacji “brak aktywności” .
- **Funkcje Specjalne:**
 - Linie z potwierdzeniem akustycznym (Chime)
 - Zdalne sterowanie z wykorzystaniem opcjonalnego GSM
 - Wezwanie pomocy przy użyciu pilota
 - Nadzorowanie aktywności osób starszych, upośledzonych fizycznie i chorych ludzi
 - Centrum Informacji (rejestrowanie i odtwarzanie)
- **Dane:** Status, pamięć alarmu, pamięć awarii, rejestr (event log).
- **Zegar Czasu Rzeczywistego:** Centrala podtrzymuje i wyświetla datę i czas. Cecha ta jest również używana do określenia daty i czasu zdarzenia.
- Zgodność ze standardami USA: Wymagania FCC Część 15 i Część 68
- Zgodność ze standardami UE: EN 50082-1, EN301489-3,7, EN6100-4-6, EN60950, EN 300220, EN50130-4, EN50130-5, EN50131-3
- PowerMax Express jest kompatybilny z wymaganiami RTTE - Dyrektywa 1999/5/EC Parlamentu i Rady Europejskiej z 9 Marca 1999.
- **Standardy dla GSM:**
 - Europa : zgodny ze standardem CE 3GPP TS 51.010-1, EN 301 511, EN 50361, EN301489-7
 - USA: FCC 47 Część 22 (GSM850) i Część 24 (GSM 1900).
 - EMC standard: FCC 47 Part 15.
 - SAR standard: FCC rule 2.1093, FCC Docket 96-326 & Supplement C do OET Bulletin 65

PARAMETRY CZĘŚCI RADIOWEJ

- **Częstotliwość pracy:** 868.95 MHz lub inne kanały pasma UHF zgodnie z wymaganiami krajowymi
- **Typ Odbiornika:** Super-heterodyna, stała częstotliwość
- **Zasięg:** 180 m w otwartej przestrzeni
- **Antena:** Zróznicowana przestrzennie
- **Kodowanie:** PowerCode lub/i CodeSecure™

PARAMETRY ELEKTRYCZNE:

- **Zasilanie:** wejście 230VAC 50Hz, wyjście 9VAC 700mAh
- **Pobór Prądu:** około 70 mA w spoczynku, 1600 mA przy maksymalnym obciążeniu oraz w trybie alarmu
- **Opcje podtrzymania akumulatorowego (Backup):** Akumulator 4.8 V 1300 mAh, ładowalny NiMH, p/n GP130AAM44MX, produkcji GP. Czas zasilania awaryjnego 16 godzin.
- **Minimalne napięcie baterii:** 4.8 V
- **Maksymalny czas ładowania akumulatora:** 72 godziny
- **Testowanie akumulatora:** co 10 sekund.

KOMUNIKACJA

- **Modem:** 300 bodów, protokół Bell 103
- **Przekaz Danych Do Lokalnego Komputera:** poprzez port szeregowy RS232
- **Raporty:** 2 centralne stacje monitoringu, 4 prywatne telefony.
- **Format transmisji:** SIA, Impulsowy 4/2 1900/1400 Hz, Impulsowy 4/2 1800/2300 Hz, Contact ID, Scancom.
- **Prędkość transmisji przy formatach impulsowych:** 10, 20, 33 and 40 pps - programowalna
- **Informacja dla Prywatnych Telefonów:** Tonowa

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

- **Temperatura Pracy:** -10°C do 49°C
- **Temperatura Magazynowania:** -20°C do 60°C
- **Wilgotność:** 85% wilg. względna, @ 30°C
- **Wymiary:** 193 x 178 x 50 mm
- **Masa:** 658g z akumulatorami
- **Kolor:** biały
- **Numer katalogowy:** 0-101710