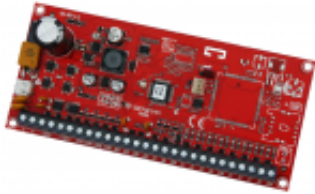


Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/centrala-alarmowa-genevo-prima-12-p-6681.html>

CENTRALA ALARMOWA GENEVO PRIMA 12

Cena brutto	293,97 zł
Cena netto	239,00 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	11861
Kod EAN	5903240615124
Producent	Genevo

Opis produktu

Genevo PRiMA 12 to centrala alarmowa przeznaczona do **realizowania zabezpieczeń i skutecznej sygnalizacji włamania oraz napadu** w małych i średniej wielkości budynkach (w domach, mieszkaniach, punktach handlowych i usługowych).

W celu zapewnienia maksymalnego bezpieczeństwa, system PRiMA wyposażony został w **funkcje czuwania domowego** sygnalizującą próbę wtargnięcia w czasie, gdy na chronionym obwodowo obszarze przebywają osoby. Dzięki programowalnym wyjściom, centrala PRiMA12 może zostać wyposażona w zewnętrzny komunikator wykorzystujący dowolną technologię łączności. W ten sposób może ona skutecznie przekazać informacje o zagrożeniu do firmy realizującej usługi ochrony.

Cechy produktu:

- 16 wejść z obsługą konfiguracji NO/NC/EOL/2EOL (8 na płycie głównej; opcjonalny moduł EXT-Z8: 8 wejść + TMP - brak w zestawie),
- 6 wyjść (2 wyjścia wysokoprądowe "OUT", 4 wyjścia niskoprądowe OC "PGM"),
- 1 strefa (z możliwością skonfigurowania podstrefy domowej, tzw. "czuwanie częściowe")
- nieulotna pamięć zdarzeń o pojemności 250 zdarzeń
- 8 niezależnych timerów z harmonogramem tygodniowym, pozwalających na automatyzację czynności w systemie
- wbudowany zasilacz buforowy 13.8V, 1.5A z zabezpieczeniem przed zwarcieniem, przeciążeniem i głębokim rozładowaniem
- 4 niezależne, nadzorowane wyjścia zasilające
- do 8 użytkowników (długość kodu 4-8 cyfr)
- możliwość programowania lokalnego (komputer z programem PRiMAtool, manipulator
- możliwość obsługi systemu za pomocą 8 niezależnych manipulatorów LCD z graficznym interfejsem użytkownika
- magistrala systemowa z automatycznym adresowaniem urządzeń, obsługująca do 8 modułów (manipulatory, moduł rozszerzeń)
- złącze do programowania za pomocą komputera w standardzie RS-TTL (PIN3)
- funkcja aktualizacji oprogramowania urządzeń, bez konieczności ich demontażu

Specyfikacja techniczna:

- wejścia system/płyty głównej: 16/8 (NO/NC/EOL/2EOL-NO/2EOL-NC)
- wyjścia płyty głównej: 6 (2xOUT, 4xPGM)
- strefy, podstrefy: 1 strefa, 2 podstrefy
- ilość użytkowników: 8
- komunikator: -
- wydajność zasilacza (całkowita): 2A
- prąd ładowania akumulatora: 600 mA
- ilość manipulatorów maks.: 8
- ilość modułów wejść maks.: 1
- pojemność pamięci zdarzeń: 250
- temperatura pracy: -10°C ...+55°C
- klasa środowiskowa: II - praca wewnątrz budynku

-
- zasilanie płyty głównej: 16-20 V AC, min. 40 VA
 - wymiary płyty głównej: 150 x 68 mm

W zestawie:

- płyta główna Genevo Prima 12 - 1 szt;
- instrukcja.