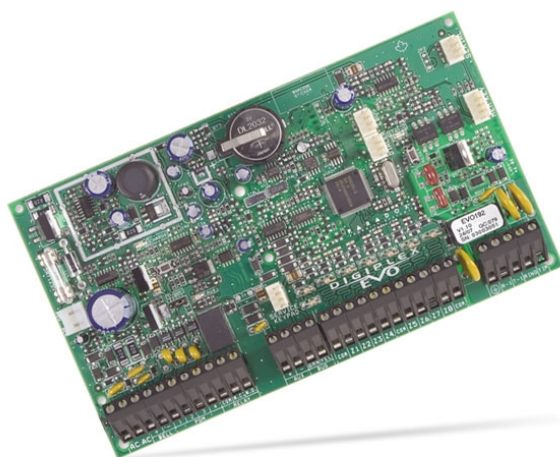


EVO192 Centrala alarmowa DIGIPLEX EVO Paradox

Producent: Paradox

Cena netto: 308.94 zł

Cena brutto: 380.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

EVO192 Centrala alarmowa DIGIPLEX EVO Paradox

Produkty firmy **Paradox** (tj. centrale, manipulatory, moduły) zostały wycofane z oferty sklepu internetowego eAlarmy.com.pl. Nadal jest możliwość zamówienia wycofanych produktów, jeżeli znajdują się jeszcze na magazynie u Naszego dostawcy. Należy liczyć się z dłuższym czasem realizacji. Zapraszamy [do kontaktu z działem handlowym](#).

Systemy DigiPlex EVO zapewniające najwyższy stopień bezpieczeństwa Dzięki intuicyjnej obsłudze oraz modułowej budowie jego instalacja, rozbudowa oraz konserwacja są niezwykle proste i przyjazne dla instalatora. Systemy DigiPlex EVO Paradox są najlepszym rozwiązaniem, w przypadku konieczności połączenia systemu alarmowego, kontroli dostępu oraz automatyki domowej. Posiadają linie wirtualne jako dodatek do linii alarmowych i kontroli dostępu. Linie wirtualne mogą być użyte do aktywacji wyjść PGM bez wypełnienia linii oraz bez wpływu na inne funkcje systemu.

Funkcja MULTIBUS dostępna tylko w centralach EVO192, umożliwia aktualizację firmware za pośrednictwem magistrali systemowej w kilku identycznych modułach równocześnie.

Do centrali alarmowej jest możliwość podłączenia modułów kontroli dostępu, co pozwala na stworzenie zintegrowanego systemu alarmowego z rozbudowaną kontrolą. Dzięki funkcją tj. dostęp poprzez wprowadzenie kodu lub/i użycie karty magnetycznej świadczą o uniwersalności systemu oraz szerokim polu zastosowań.

Moduły rozszerzeń można dołączać w dowolnym miejscu magistrali komunikacyjnej (4 żyłowej). Wejścia linii modułów mogą być przypisane do dowolnej linii i partycji. Istotnym jest

fakt, iż tylko moduły korzystające z wejść zapełniają linie systemu.

Właściwości EVO 192 DIGIPLEX PARADOX:

- Możliwość rozszerzenia do 192 linii
- 5 wyjść PGM na płycie
- Możliwość podłączenia do 254 modułów rozszerzeń
- 999 użytkowników
- 8 partycji
- Bufor 2048 zdarzeń
- Do 999 pilotów z jednym modułem MG-RTX3
- 1.7 A zasilacz impulsowy
- Przycisk resetu urządzenia
- Przycisk włączenia, wyłączenia wyjścia zasilającego