



KARTA PRODUKTU

AUTOALARM PROXIMA ZKC 24V

zabezpieczenia pojazdów

Proxima Electronics



Charakterystyka

Autoalarm PROXIMA ZKC 24V to urządzenie w pełni programowalne przeznaczone do montażu w pojazdach o napięciu zasilania 24V

- zasilanie 24V - samochody ciężarowe
- automatyczny dwuobwodowy immobiliser
- blokada antyporwaniowa
- ciche (tylko kierunkowskazy) lub głośne potwierdzenie wł./wył. alarmu
- ponowne uzbrojenie alarmu po przypadkowym rozbrojeniu
- wyzwalanie i ładowanie 12V syreny z własnym zasilaniem
- wyjście na syrenę 12V bez własnego zasilania
- wyjście 12V do zasilania dodatkowych czujników
- możliwość odłączania czujnika dodatkowego pilotem
- możliwość pracy czujnika dodatkowego z prealarmem (6 sygnałów)
- zmienny kod pilota (Keeloq)
- możliwość programowania programatorem radiowym
- kontrola baterii pilota, przy słabej baterii alarm można tylko wyłączyć
- otwieranie szyb pilotem przy współpracy ze sterownikiem szyb PROXIMA
- funkcja PANIC
- zabezpieczenie przed zwarciem kierunkowskazów i syreny
- awaryjne rozbrojenie przyciskiem
- uzbrojenie alarmu po 5 lub 25s od włączenia pilotem
- możliwość zaprogramowania do 4 pilotów
- pamięć ostatnich 10 alarmów
- 1 lub 3s sterowanie zamkiem centralnym
- funkcja komfort (30s impuls zamknięcia)
- w komplecie znajdują się:
 - centrala alarmowa
 - dwa chromowane piloty
 - czujnik ultradźwiękowy
 - syrena BS46
- alarm współpracuje również z czujnikami: przechyty i obrotu (CzD), mikrofalowym i udarowym