



KARTA PRODUKTU

ZESTAW HOME CAR

zabezpieczenia budynków

Proxima Electronics



Parametry podstawowe

Zasilanie:	12-24V AC/DC
Pobór prądu:	10mA (przełączniki wył.)
Wyjścia/Wyjście:	24-1A (przełączniki NO)
Częstotliwość:	433.92MHz (modulacja ASK)
Czas pobudzenia wyjścia/wyjść:	1s

Charakterystyka

- ☞ Zestaw HomeCar umożliwia otwieranie bramy pilotem HomeLink. Zestaw składa się z pilota HomeCar kompatybilnego z systemem HomeLink i odbiornika jedno- (NWHC1) lub dwukanałowego (NWHC2). Odbiornik należy dołączyć do istniejącego sterownika bramowego lub garażowego
- ☞ Pilot HomeLink zintegrowany z samochodem to trzy niezależne piloty jedнопрыciskowe. Przycisk pilota HomeCar należy zarejestrować w jednym z trzech przycisków HomeLink oraz w odbiorniku NWHC1 lub NWHC2. Odbiornik należy dołączyć do sterownika bramowego korzystając z jego wejścia przyciskowego, sterującego bramą krok po kroku: - otwórz - stop - zamknij. Naciśnięcie wybranego przycisku HomeLink steruje bramą krok po kroku
- ☞ Pilot HomeCar posiada dwa przyciski (trzecim przyciskiem jest naciśnięcie dwóch przycisków jednocześnie) gotowe do rejestracji przez wybrany przycisk pilota HomeLink. Użytkownik może samemu wylosować nowe kody przycisków pilota HomeCar. Operację losowania można przeprowadzać wielokrotnie