

KARTA PRODUKTU PILOT HB

do bram przemysłowych lub innych urządzeń radiowych

Proxima Electronics



Parametry podstawowe

Częstotliwość:	433,92MHz
Liczba kanałów:	4
Obudowa:	plastik
Zasilanie:	12V lub 24V
Pobór prądu:	10mA
Wymiary:	40 x 50 x 20mm
Waga:	44g

Charakterystyka

- ☞ Obsługa przełącznikiem świateł długich, klaksonem lub dowolnym przełącznikiem
- ☞ Wygoda - chcąc otworzyć bramę wystarczy mrugnąć światłami długimi, włączyć klakson lub przetączyć wybrany oryginalny przycisk samochodu
- ☞ Bezpieczeństwo - największe bezpieczeństwo zapewnia niewygodne noszenie pilota przy sobie. Zostawienie pilota w aucie, w przypadku jego kradzieży daje swobodny dostęp do obiektu
- ☞ Wbudowanego pilota trudno ukraść, a dla większego bezpieczeństwa (pojazd parkuje w pobliżu obiektu) można tak podłączyć pilota, że do jego działania wymagana jest włączona stacyjka
- ☞ Estetyka - rzadko pilot do bramy lub garażu jest ozdobą kokpitu
- ☞ Jedyne na rynku posiadający homologację E20 - warunek instalacji w pojazdach samochodowych, znak CE nie jest wystarczający