

KARTA PRODUKTU

## PILOT HB ARK

do bram, rolet, systemów alarmowych 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 36 x 15mm
Waga:	21g

## Charakterystyka

- ☞ Pilot wyzwalany za pomocą przycisków zewnętrznych NO. Pilot HB ARK nadaje, gdy pilot jest zasilany, a wejście 2, 4, 8 lub 1 zostanie zwarte z dodatnim biegunem zasilania.
- ☞ Pilot można podłączyć np: do instalacji alarmowej lub inteligentnego budynku
- ☞ Znajdzie zastosowanie kiedy:
  - potrzebny jest pilot radiowy do wbudowania np: w puszkę przycisku na ścianę
  - potrzebny jest pilot w nietypowej, mocniejszej lub szczelniejszej obudowie
  - zadziałanie przekaźnika jakiegoś urządzenia powinno być przekazane radiowo dalej