

PILOT_PS1_PS2



1. Najważniejsze zalety:

- Pilot PS1 jest pilotem trzykanałowym,
- Pilot PS2 jest pilotem sześciokanałowym,
- zmienny kod Keeloq, wiele systemów kodowania,
- ukryty przycisk (w pilocie PS2 ukryty przycisk należy do pilota ostatnio użytego),
- magnetyczne mocowanie do uchwytu,

2. Dane techniczne

Lp	Nazwa	Wartość	Uwagi
1	Zasilanie	3V	1 x CR2430
2	Pobór prądu	20mA	nadawanie
3	Częstotliwość	434MHz	

3. Gwarancja

Szczegóły dotyczące gwarancji znajdują się na karcie gwarancyjnej oraz na stronie www.proxima.pl w zakładce - do pobrania.



Zabrania się wyrzucania tego urządzenia razem z odpadami domowymi. Według dyrektywy WEEE obowiązującej w UE, to urządzenie podlega selektywnej zbiórce.

UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE:



Proxima sp.j. niniejszym oświadcza, że piloty są zgodne z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod adresem internetowym: www.proxima.pl

Proxima sp.j. jest niezależnym producentem automatyki bramowej. Nazwy innych producentów zostały wymienione wyłącznie po to, aby wyjaśnić przeznaczenie urządzenia.

RoHS



PROXIMA
ELECTRONICS

Proxima sp.j.
87-100 Toruń, ul.Polna 23a
tel. 56 660 2000, www.proxima.pl