

Pilot PROXIMA PP_100

sto trzyprzyciskowych pilotów PROXIMA 433.92MHz

Działanie

Pilot PROXIMA_100 to sto pilotów systemu PROXIMA.

Każdy pilot posiada trzy przyciski **Góra Stop Dół**.

Naciśnięcie przycisku **Góra Stop Dół** wysyła transmisję radiową pilota o numerze ustawionym na wyświetlaczu LCD.

Transmisja potwierdzana jest miganiem na wyświetlaczu LCD odpowiednio trójkąta górnego, obu trójkątów lub trójkąta dolnego.

Numer pilota wybiera się przyciskami + / -

Przytrzymanie klawiszy + lub - przez pierwsze 4s wolno zmienia numer pilota, a po 4s szybko.

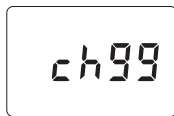
Przytrzymanie przez 1s przycisku **Ok**, ustawia pilota nr 00

Konfiguracja

Można ograniczyć liczbę dostępnych pilotów.

Należy przez 10s trzymać równocześnie przyciski **Ok** i **Stop** do wyświetlenia się:

Liczba 99 miga, przyciskami - i + należy ustawić maksymalną liczbę pilotów i zatwierdzić przyciskiem **Stop**. Pilot przechodzi do normalnej pracy.



Jeżeli nie zatwierdzimy liczby pilotów przyciskiem **Stop**, po 1min pilot przechodzi do normalnej pracy nie zmieniając liczby pilotów.

Dane techniczne

Lp	Nazwa	Wartość	Uwagi
1	Zasilanie	3V	Bateria CR2430
2	Kodowanie	kod zmienny	System PROXIMA
3	Częstotliwość	433.92MHz	Modulacja ASK



Gwarancja

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



Jak wskazuje symbol zamieszczony obok, zabrania się wyrzucania urządzenia razem z odpadami domowymi. Należy więc przeprowadzić „selektywną zbiórkę odpadów”, zgodnie z metodami przewidzianymi przez obowiązujące przepisy lub oddać urządzenie do sprzedawcy podczas dokonywania zakupu nowego ekwiwalentnego urządzenia.

UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE:

Proxima sp.j. niniejszym oświadcza, że urządzenie pilot PP_100 jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.proxima.pl

PROXIMA
ELECTRONICS

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

