

Link do produktu: <https://hurt-napedy.pl/radio-universalne-nw1-w-systemie-nice-flor-hcs-p-1907.html>



Radio uniwersalne NW1 w systemie NICE FLOR + HCS

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	NW1 999 FL
Producent	PROXIMA

Opis produktu

PROXIMA NW1 FLOR + HCS

- radioodbiornik uniwersalny pozwalający na synchronizację dwóch napędów różnych firm na jednym pilocie.
- sterownik współpracuje zmiennokodowo na częstotliwości 433,92 MHz z pilotami **Nice FLOR**,
- współpracuje także z pilotami z układem HCS 433,92 MHz (analiza części stałej kodu pilota).
- odbiornik posiada niewielkie rozmiary oraz możliwość montażu przy pomocy opaski zaciskowej
- programowanie odbywa się jednym przyciskiem, a poruszanie po menu urządzenia potwierdza wbudowany buzer oraz dioda LED.

SPECYFIKACJA:

- Zasilanie: 12-24V AC/DC
- Pobór prądu: 10mA
- Pamięć pilotów: do 999
- Wyjścia: 1 kanał NO/NC (24V, 1A)
- Tryby pracy kanału: monostabilny (1-999 s), bistabilny, TDJN (Tak Długo Jak Naciskasz)
- Wymiary: 37 x 41 x 15 mm / Waga: 23 g
- Pełen przekaźnik NO / COM / NC.
- Możliwość podłączenia zewnętrznej anteny (w zestawie drut o dedykowanej długości 17 cm).
- Odbiornik superheterodynowy (zasięg do 200 metrów).
- Akustyczne potwierdzenie odebrania sygnału pilota (możliwość jego wyłączenia).
- Akustyczna sygnalizacja przez jedną minutę słabej baterii w pilocie.
- Możliwość kasowania pojedynczego pilota.
- Możliwość rejestracji pojedynczego przycisku pilota oraz równocześnie naciśniętych kilku przycisków danego pilota.