

KARTA PRODUKTU

STEROWNIK NM

uniwersalny jednokanałowy sterownik radiowy

Proxima Electronics



Parametry podstawowe

Zasilanie:	12-24V AC/DC
Pobór prądu:	15 mA
Wyjście:	24V-1A przekaźnik NO
Liczba pilotów:	42 piloty 433,92MHz
Liczba kanałów:	1 (kanał przekaźnikowy)
Tryby kanału:	- Monostabilny (1, 3, 5, 25 sekund) - Bistabilny - TDJN (Tak Długo Jak Naciskasz)
Wymiary:	37 x 41 x 15mm (otwór 4/8mm)
Waga:	23g

Charakterystyka

- 🌀 Odbiornik superheterodynowy - zasięg do 200m
- 🌀 Przyjmuje piloty zmiennokodowe PROXIMA + piloty z układem HCS pracujące w paśmie 433,92MHz
- 🌀 Akustyczne potwierdzenie odebrania sygnału pilota
- 🌀 Aktywny może być tylko zarejestrowany przycisk lub wszystkie przyciski pilota
- 🌀 Akustyczna sygnalizacja przez jedną minutę słabej baterii pilota
- 🌀 Zarejestrowanym pilotem PROXIMA można:
 - akustycznie odczytać liczbę zaprogramowanych pilotów
 - zarejestrować nowego pilota
 - wykasować pilota
 - skasować wszystkie piloty, oprócz pilota, który przeprowadził kasowanie

