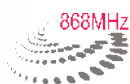


KARTA PRODUKTU

STEROWNIK NMH2

dwukanałowy sterownik radiowy

Proxima Electronics



Parametry podstawowe

Zasilanie:	12-24V AC/DC
Pobór prądu:	10mA
Wyjście:	24V-1A przekaźnik NO
Liczba pilotów:	41 przycisków pilota 868MHz
Liczba kanałów:	2 (kanały przekaźnikowe)
Tryby kanałów:	- Monostabilny (1-999s) - Bistabilny - TDJN (Tak Długo Jak Naciskasz)
Wymiary:	37 x 41 x 15mm (otwór 4/8mm)
Waga:	23g

Charakterystyka

- 🌀 Odbiornik superheterodynowy - zasięg do 200m
- 🌀 Zastępuje radio HE2
- 🌀 Można usunąć pojedynczy przycisk pilota. Pilot z usuwanym przyciskiem musi być dostępny
- 🌀 Akustyczne potwierdzenie odebrania sygnału pilota
- 🌀 Informacja akustyczna o ilości zarejestrowanych przycisków pilotów
- 🌀 Otwór montażowy - skuteczny montaż jednym wkrętem nawet na powierzchni kulistej lub opaską zaciskową

