

STEROWNIK NMH1



PARAMETRY PODSTAWOWE

Zasilanie:	12-24V AC/DC
Pobór prądu:	15 mA przekaźnik wyłączony
Wyjście:	24V-1A przekaźnik NO
Ilość pilotów:	41 przycisków pilota
Ilość kanałów:	1 (kanał przekaźnikowy)
Tryby kanałów:	Monostabilny (1-999s.) Bistabilny TDJN (Tak Długo Jak Naciskasz)
Wymiary:	37x41x15mm (otwór 4/8 mm)
Waga:	23g

FUNKCJE DODATKOWE

- odbiornik superheterodynowy- do 200m zasięgu
- oprócz oryginalnego trybu monostabilnego 1s, posiada także dodatkowe tryby umożliwiające ich wykorzystanie nie tylko do sterowania bramą,
- rejestruje nie tylko przycisk jednego pilota, ale aż 41 różnych przycisków pilotów Hormann, dzięki temu użytkownicy, którzy posiadają pilota Hormann, ze wszystkimi wykorzystanymi przyciskami w innych instalacjach, mogą je zarejestrować w jednym odbiorniku,
- posiada uniwersalne wyjścia przekaźnikowe, zamiast nieco mniej wygodnych wyjść tranzystorowych typu open kolektor ze wspólną masą,
- umożliwia usunięcie pojedynczego zarejestrowanego przycisku pilota,
- znacznie mniejsze wymiary,