

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/odbiornik-1-kanalowy-proxima-nmx-1224v-dcac-p-1673.html>

ODBIORNIK 1-KANAŁOWY PROXIMA NMx 12/24V DC/AC

Cena brutto	130,14 zł
Cena netto	105,80 zł
Dostępność	Na zamówienie - 2-3 dni
Numer katalogowy	3395
Producent	Proxima

Opis produktu

Uniwersalny odbiornik radiowy 1-kanalowy, z buzerem Proxima Nmx obsługuje **do 31 pilotów** w częstotliwości 433.92 MHz. Posiada **zasięg do 200 m** (w terenie otwartym). Zapewnia odczyt ilości zaprogramowanych pilotów oraz akustyczną sygnalizację słabej baterii pilota.

Oferowany w wersji kompatybilnej **zmiennokodowo z systemem firmy Elmes. Stałokodowo** współpracuje z innymi producentami: Satel (nie współpracuje z MPT-350), Gorke, Smilo, MHouse, Moovo, Beninca, Came Space, Faac FIX, Faac RC, Normstahl, DTM System, Wiśniowski, PROXIMA, Aprimatic i wiele innych (z systemem HCS).

Odbiornik posiada **3 tryby pracy**:

- **bistabilny z resetem** (reset = dwusekundowe naciskanie pilota wymusza wyłączenie przekaźnika - wygodne gdy operując pilotem nie widzimy reakcji),
- **TDJN** (Tak Diugo Jak Naciskasz),
- **monostabilny** (1, 3, 5, 25s).

Uwaga!

Sprzedawana wersja NMx (el) rozpoznaje piloty firmy Elmes jako SYSTEMOWE. Pozostałe są przypisywane jako nie SYSTEMOWE.

- rozkazy pilotów - SYSTEMOWYCH obsługiwane są zawsze w sposób zapewniający wysokie bezpieczeństwo przed kopiowaniem (obsługa zmiennokodowa).
- rozkazy pilotów innych producentów - nieSYSTEMOWYCH - obsługiwane są w sposób nie zabezpieczający przed kopiowaniem (obsługa stałokodowa).

Cechy produktu:

- jeden kanał przekaźnikowy + buzer
- 31 pilotów = zmiennokodowe KeeLoq SYSTEMOWE + (opcja programowana) piloty innych producentów z układem HCS pracującego w paśmie 434MHz - analizowana jest część stała transmisji (28bitów - ponad 250mln kombinacji)
- odbiornik superheterodynowy
- zasięg do 200 m (w terenie otwartym)
- możliwość rejestracji nawet 4 przycisków i 10 kombinacji przycisków pilota 4-przyciskowego oraz 2 przycisków i 1 kombinacji przycisków pilota 2-przyciskowego
- akustyczne potwierdzenie odebrania sygnału pilota (opcja programowana) - inaczej dla pilota SYSTEMOWEGO i inaczej dla pilota nie SYSTEMOWEGO
- akustyczna sygnalizacja przez 1 minutę słabej baterii pilota (opcja programowana)
- zarejestrowanym pilotem można zdalnie sklonować pilota i akustycznie odczytać ilość zaprogramowanych pilotów
- niewielki wymiar - najmniejszy odbiornik na rynku
- otwór montażowy - skuteczny montaż 1 wkrętem nawet na powierzchni kulistej - lub opaską zaciskową

Specyfikacja techniczna:

-
- wyjście: 24V-1A (przełącznik NO)
 - ilość pilotów: 31
 - ilość kanałów: 1 (kanał przełącznikowy)
 - tryby kanałów: monostabilny (1, 3, 5, 25 sekund), TDJN (Tak Długo Jak Naciskasz), bistabilny
 - zasilanie: 12-24V AC/DC
 - pobór prądu: 15 mA (przełącznik wyłączony)
 - wymiary: 37 x 41 x 15 mm (otwór 4/8 mm)
 - waga: 23 g

W zestawie:

- odbiornik 1-kanałowy Proxima NMx - 1 szt;
- instrukcja.