

Link do produktu: <https://bramsklep.pl/odbiornik-1-kanuniwersalny-came-nice-faac-hormann-p-236.html>



Odbiornik 1-kan.UNIWERSALNY came nice faac hormann

Cena brutto	139,00 zł
Cena netto	113,01 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10-236
Producent	DTM

Opis produktu

Uniwersalny odbiornik 1-kanalowy DTM Rival 431 MULTI z możliwością zaadoptowania pilotów konkurencyjnych firm

Podstawowe parametry:

- zasilanie: 12-24V AC/DC,
- maksymalny pobór prądu: 40mA,
- pojemność pamięci: 15 pilotów z serii DTM433MHz, każdy o indywidualnym numerze w pamięci,
- temperatura pracy (min./max.): -20°C / +55°C,
- gabaryty zewnętrzne obudowy (szer. x głęb. x wys.): 55 x 27,5 x 118 mm,
- montaż: na zewnątrz - bryzgoszczelna obudowa plastikowa, IP-53,
- waga: 70g.

Radioodbiornik współpracuje z pilotami 433 MHz:

- Nice - seria Smilo (SM2, SM4),
- Hormann 433 ecostar,
- Key - 900TXW-42R, 900TXW-44R, 900TXB-42R, 900TXB-44R,
- Faac - seria FIX (FIX2, FIX4),
- Faac - seria LC,
- Came - seria Space (SP2, SP4),
- Tousek - seria RS433,
- Gorke - PUK 101,
- Normstahl - EA433 2KM, EA433 2KS, EA433 4K, N002800,
- Beninca - seria TO.GOWV i T.WV (TO.GO2WV, TO.GO4WV, T2WV, T4WV),
- Inel - PIL-01XT, PIL-02XT,
- EL-EM,
- BFT - seria Mitto (Mitto2, Mitto4).

Funkcjonalność:

- interfejs użytkownika: bardzo przejrzysty i prosty interfejs użytkownika, oparty na jednym przycisku i jednej diodzie LED,
- konfiguracja pilota: możliwość przypisania dowolnego przycisku pilota do odbiornika,

-
- możliwość kasowania całej pamięci: tak,
 - możliwość kasowania pojedynczego pilota: tak, konieczność posiadania usuwanego pilota,
 - możliwość wpisania pilota bez konieczności dostępu do przycisków odbiornika: tak, funkcja zdalnego dopisywania pilota.

Rival 431 to uniwersalny, jednokanałowy odbiornik radiowy, zasilany napięciem 12-24V AC/DC pracujący w systemie DTM433MHz. Przeznaczony do współpracy ze sterownikami automatyki bramowej i innymi urządzeniami elektrycznymi. Cechuje go:

- wyjątkowo prosta obsługa,
- kod dynamicznie zmienny KeeLoq ®,
- odbiornik superheterodynowy,
- wyjście stykowe NO,
- współpracuje z pilotami z serii DTM433MHz oraz niemal wszystkimi pilotami zmiennokodowymi KeeLoq ®