

RADIOWY NADAJNIK KLAWISZOWY 2-KANAŁOWY RNK-02

INSTRUKCJA OBSŁUGI



Zakład Mechaniki i Elektroniki

ZAMEL sp.j.

J.W. Dzida, K. Łodzińska

ul. Zielona 27, 43-200 Pszczyna, Poland
Tel. +48 (32) 210 46 65, Fax +48 (32) 210 80 04
www.zamelcet.com, e-mail: marketing@zamel.pl

OPIS

Radiowy nadajnik klawiszowy RNK-02 jest urządzeniem nadawczym bezprzewodowego systemu sterowania EXTA FREE, prze

DANE TECHNICZNE

RNK-02

Znamionowe napięcie zasilania:	3 V
Typ baterii:	CR2032
Trwałość baterii:	3 + 5 lat (w zależności od użytkowania)
Liczba kanałów:	2
Transmisja:	radiowa 868,32 MHz
Sposób transmisji:	jednokierunkowa
Kodowanie:	transmisja z adresacją
Zasięg:	do 250 m w terenie otwartym
Sygnalizacja optyczna nadawania/rozładowania baterii:	diody LED czerwona
Temperatura pracy:	-10 + +55 °C
Pozycja pracy:	dowolna
Mocowanie obudowy:	kołki rozporowe, taśma dwustronna
Stopień ochrony obudowy:	IP20 (PN-EN 60529)
Klasa ochronności:	III
Stopień zanieczyszczenia:	2
Wymiary:	90 x 80 x 11,5 mm
Waga:	0,038 kg
Zgodność z normami:	PN-ETSI EN 300 220-1, PN-ETSI EN 300 220-2

CECHY

- Nadajnik radiowy 1-klawiszowy, 2-kanałowy,
- zdalne sterowanie odbiornikami systemu EXTA FREE,
- możliwość niezależnego sterowania dwoma odbiornikami,
- duży zasięg działania (do 250m),
- zasilanie bateryjne,
- łatwa instalacja i montaż w dowolnym miejscu,
- sygnalizacja optyczna wysyłania informacji oraz stanu baterii,
- możliwość jednoczesnego załączenia/wyłączenia dowolnej ilości odbiorników systemu EXTA FREE.

WYGLĄD

