

Karta produktu:

Zestaw do sterowania bezprzewodowego: dopuszkowy odbiornik radiowy ROP-01, nadajnik baterijny RNK-02; EXTA FREE ZAMEL

ZAMEL



Producent:	ZAMEL
Symbol:	76.2372
Kod producenta:	RZB-01
Kod EAN:	5903669041962

Opis produktu

W skład zestawu **RZB-01** wchodzi odbiornik radiowy **ROP-01** do montażu w puszkach pod- i natynkowych oraz nadajnik **RNK-02** który, dzięki zasilaniu baterijnemu, może być zamontowany w dowolnym miejscu. Zestaw oferuje komfortowe rozwiązanie służące **do zdalnego sterowania oświetleniem lub odbiornikami innego typu.**

Dane techniczne:

RNK-02

- Znamionowe napięcie zasilania: **3 V (bateria CR2032)**
- Tolerancja napięcia zasilania: **+3 ÷ -5 %**
- Liczba kanałów: **2**
- Transmisja: **radiowa 868,32 MHz**
- Sposób transmisji: **jednokierunkowa**
- Kodowanie: **transmisja z adresacją**
- Zasięg: **do 250 m w terenie otwartym**
- Sygnalizacja optyczna pracy: **dioda LED czerwona**
- Temperatura pracy: **-10 ÷ +55 oC**
- Pozycja pracy: **dowolna**
- Mocowanie obudowy: **kołki rozporowe, taśma dwustronna**
- Klasa ochronności: **III**
- 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**

Dane techniczne:

ROP-01

- Zaciski zasilania: **L, N**
- Znamionowe napięcie zasilania: **230 V AC**
- Tolerancja napięcia zasilania: **-15 ÷ +10 %**
- Częstotliwość znamionowa: **50 / 60 Hz**
- Znamionowy pobór mocy: **0,29 W**

- Liczba trybów pracy: **5**
- Liczba kanałów: **1**
- Transmisja: radiowa **868,32 MHz**
- Sposób transmisji: **jednokierunkowa**
- Kodowanie: **transmisja z adresacją**
- Maksymalna ilość nadajników: **32**
- Zasięg: **do 230 m w terenie otwartym**
- Nastawa czasu: **1 c ÷ 18 godzin (co 1 s)**
- Sygnalizacja optyczna pracy: **dioda LED czerwona**
- Zaciski wyjściowe przekaźnika: **12, 11, 14**
- Parametry przekaźnika: **1NO/NC 5A / 250V AC AC1 1250 VA**
- Liczba zacisków przyłączeniowych: **5**
- Przekrój przewodów przyłączeniowych: **do 2,5 mm²**
- Temperatura pracy: **-10 ÷ +55 oC**
- Pozycja pracy: **dowolna**
- Mocowanie obudowy: **puszka instalacyjna Ø60 mm**
- Stopień ochrony obudowy: **IP20 (EN 60529)**
- Klasa ochronności: **II**
- Kategoria przepięciowa: **II**
- Stopień zanieczyszczenia: **2**
- Napięcie udarowe: **1 kV (EN 61000-4-5)**
- Wymiary: **47,5 x 47,5 x 20 mm**
- Waga: **0,043 kg**
- Zgodność z normami: **PN-EN 60669, PN-EN 60950, PN-EN 61000**

Cechy funkcjonalne produktu:

- Kompletny zestaw sterowania bezprzewodowego (radiowy nadajnik klawiszowy 2-kanałowy RNK-02 oraz radiowy odbiornik dopuszczkowy 1-kanałowy bistabilny ROP-01),
- 5 trybów pracy: załączenie, wyłączenie, tryb monostabilny, bistabilny, czasowy (opóźnione wyłączenie),
- niski pobór mocy, możliwość pracy ciągłej,
- sterowanie pracą oświetlenia lub innymi odbiornikami,
- duży zasięg działania (do 180m),
- możliwość zwiększenia zasięgu działania poprzez zastosowanie retransmitera RTN-01.
- łatwy montaż odbiornika w obudowie lampy lub w puszcze podtynkowej 60 mm,
- sygnalizacja optyczna działania,

ZOBACZ możliwości zestawu sterowania bezprzewodowego na YouTube!

Skopiuj link i wklej go do przeglądarki:

<https://www.youtube.com/watch?v=GV9PbHr9zlg>

Zestaw sterowania bezprzewodowego - oświetlenie RZB-01

- kompletny zestaw sterowania bezprzewodowego
- 5 trybów pracy: załączenie, wyłączenie, tryb monostabilny, bistabilny oraz czasowy (opóźnione wyłączenie)
- możliwość współpracy z pilotem radiowym, bezprzewodowym czujnikiem ruchu oraz innymi elementami systemu EXTA FREE

O producencie:

Firma ZAMEL jest polską, rodzinną firmą z siedzibą w Pszczynie. Od ponad 30 lat działa na rynku branży elektrotechnicznej, dynamicznie się rozwijając. Podstawą ich działania jest zapewnienie najwyższej jakości produktów i standardu obsługi klienta, priorytetem - jego zadowolenie. Jakością, ceną i nowoczesnym wzornictwem produktów wygrywają z silnymi konkurentami zagranicznymi, promując jednocześnie polskie produkty i całkowicie polski kapitał za granicą.