

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zestaw-sterowania-bezprzewodowego-rzb-01-p-15541.html>

## Zestaw sterowania bezprzewodowego RZB-01

Cena brutto	<b>209,10 zł</b>
Cena netto	<b>170,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>16939</b>

### Opis produktu

## ZESTAW STEROWANIA BEZPRZEWODOWEGO (RNK02 + ROP01) TYP: RZB-01

### 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 bateryjnemu, może być zamontowany w dowolnym miejscu. Zestaw oferuje komfortowe rozwiązanie służące do zdalnego sterowania oświetleniem lub odbiornikami innego typu.

#### CECHY FUNKCJONALNE PRODUKTU:

Kompletny zestaw sterowania bezprzewodowego (radiowy nadajnik klawiszowy 2-kanalowy RNK-02 oraz radiowy odbiornik dopuszkowy 1-kanalowy 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  $\varnothing 60$  mm,

sygnalizacja optyczna działania,

Znamionowe napięcie zasilania **3 v**

Znamionowe napięcie zasilania odbiornika **230 v**

Typ baterii **CR2032**

Trwałość baterii **od 3 do 5 lat**

Liczba kanałów **2**

Liczba kanałów odbiornik1

Transmisja**radiowa**

Transmisja częstotliwość**868, MHz**

Sposób transmisji**jednokierunkowa**

Zasięg maksymalny w terenie otwartym**250 m**

Zasięg maksymalny w terenie otwartym odbiornik**230 m**

Sygnalizacja optyczna pracy**dioda LED czerwona**

Temperatura pracy**-10/55 °C**

Tolerancja napięcia zasilania odbiornika**-25 %**

Częstotliwość znamionowa napięcia zasilania odbiornika**50/60 Hz**

Liczba trybów pracy odbiornika**5**

Maksymalna ilość nadajników**32**

Nastawa czasu od**1 s**

Parametry styków przekaźnika**1NO/NC 5A / 250V AC AC1 1250 VA**

Liczba zacisków / przewodów przyłączeniowych odbiornik**5**

Pozycja pracy**dowolna**

Mocowanie obudowy**kołki rozporowe, taśma dwustronna**

Stopień ochrony obudowy**IP20**

Klasa ochronności**III**

Klasa ochronności odbiornik**II**

długość**90 mm**

sługość odbiornika**47,5 mm**

szerokość**80 mm**

szerokość odbiornik**47,5 mm**

wysokość**11,5 mm**

wysokość odbiornik**20 mm**

Waga**0,03 kg**

Waga odbiornik**0,04 kg**