

Instrukcja  
wewnątrz

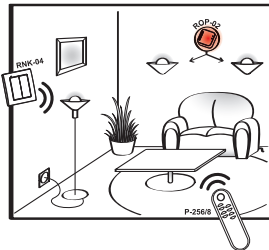
# zaMEL

ZAMEL Sp. z o.o.  
43-200 Pszczyna, ul. Zielona 27  
tel.: 32 210 46 65; fax: 32 210 80 04  
e-mail: marketing@zamel.pl  
www.zamel.com

## RADIOWY ODBIORNIK DOPUSZKOWY 2 KANAŁOWY ROP-02

Radiowo odbiorniki dopuszkowe znajdują zastosowanie zarówno jako elementy do montażu w puszkach instalacyjnych pod- i natynkowych, jak i jako urządzenia wykonawcze zabudowywane bezpośrednio w obudowach opraw oświetleniowych i innych odbiorników. ROP-02 umożliwia pracę w 5 różnych trybach (załączenie, wyłączenie, tryb monostabilny, bistabilny, czasowy). Przeznaczony do bezprzewodowego sterowania oświetleniem i innymi urządzeniami.

- Współpraca z nadajnikami bezprzewodowego systemu sterowania EXTA FREE,
- dwa przełączniki wyjściowe NO,
- sterowanie pracą oświetlenia, ogrzewania, inne,
- łatwy montaż w puszcze podtynkowej Ø60 mm,
- 5 trybów pracy: załączenie, wyłączenie, tryb monostabilny, bistabilny, czasowy (opóźnione wyłączenie),
- zasięg: 250 m w terenie otwartym,
- sygnalizacja optyczna działania,
- niski pobór mocy, możliwość pracy ciągłej,
- możliwość zwiększenia zasięgu działania poprzez zastosowanie retransmitera RTN-01.



230 V AC; IP20  
Masa netto: 0,039 kg  
PN-EN 60669  
PN-EN 60950  
PN-EN 61000

Niniejszym ZAMEL Sp. z o.o. oświadcza, że urządzenie jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektywy 1999/5/WE. Deklaracja zgodności znajduje się na stronie internetowej [www.zamel.com](http://www.zamel.com)

Wzór zastrzeżony © ZAMEL

Wyprodukowano w Polsce



Symbol oznaczający selektywne zbieranie sprzętu elektrycznego elektronicznego.  
Zakaz umieszczania zużytego sprzętu z innymi odpadami.



SKANUJ



dane  
techniczne



zaMEL

- bistabilne, monostabilne oraz czasowe sterowanie dwoma obwodami świetlnymi jednocześnie,
- współpracuje z urządzeniami systemu EXTA FREE
- zasięg: 250 m w terenie otwartym

RADIOWY  
ODBIORNIK  
DOPUSZKOWY  
2 KANAŁOWY  
ROP-02

SYSTEM BEZPRZEWODOWEGO STEROWANIA EXTA FREE



ecoline

produkt  
energoozczędny



Urządzenia firmy ZAMEL  
cechowane tym znakiem  
mogą współpracować ze sobą.