

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 ROP-05

Odbiornik ROP-05 przeznaczony jest do realizacji prostych funkcji sterowania w instalacjach niskonapięciowych 10 + 14 V DC. W połączeniu z nadajnikami systemu EXTA FREE umożliwia on realizację funkcji załącz/wyłącz, trybu monostabilnego, bistabilnego i czasowego.

- Współpraca z nadajnikami bezprzewodowego systemu EXTA FREE.
- Niezależne sterowanie maksymalnie dwoma odbiornikami w trybach: załącz/wyłącz, monostabilnym, bistabilnym, czasowym.
- 2 wyjścia przełącznikowe beznapięciowe typu NO o maksymalnej obciążalności 5 A dla 250 V AC.
- Duży zasięg działania (do 230 m w terenie otwartym).
- Niewielkie wymiary – przystosowany do montażu w typowej puszcze instalacyjnej Ø60.
- Mały pobór mocy w stanie czuwania (0,15 W) – odbiornik przystosowany do pracy ciągłej.

10÷14 V DC / 0,7 W; IP20

Masa netto: 0,036 kg



Zamel Sp. z o.o. oświadcza, że urządzenie jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektywy RTTE.

Deklaracja zgodności znajduje się na stronie www.zamel.com
Wzór zastrzeżony © ZAMEL



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



EXF1000091 | modyfikacja: 23.03.2015

zamel

10 ÷ 14 V DC

- łatwy montaż w puszcze podtynkowej Ø60 mm
- mały pobór mocy na czuwaniu
- zasięg: 230 m w terenie otwartym

RADIOWY
ODBIORNIK
DOPUSZKOWY
ROP-05

SYSTEM BEZPRZEWODOWEGO STEROWANIA EXTA FREE



ecoline

produkt energooszczędny



Urządzenia firmy ZAMEL
cechowane tym znakiem
mogą współpracować ze sobą.

exta free