

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/radiowy-odbiornik-dopuszkowy-rop-02-exta-free-p-14208.html>



Radiowy odbiornik dopuszkowy ROP-02 Exta Free

Cena brutto	119,79 zł
Cena netto	97,39 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	15411

Opis produktu

Radiowe 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-01 i ROP-02 umożliwiają pracę w 5 różnych trybach (załączenie, wyłączenie, tryb monostabilny, bistabilny, czasowy), zaś RDP-01 jest radiowym ściemniaczem oświetlenia, współpracującym z żarówkami tradycyjnymi oraz lampami halogenowymi zasilanymi przez transformator elektroniczny lub toroidalny.

Cechy wyróżniające:

- Współpraca z nadajnikami bezprzewodowego systemu sterowania EXTA FREE,
- Dwa przekaźniki wyjściowe NO/NC,
- Sterowanie pracą oświetlenia, ogrzewania oraz inne,
- Łatwy montaż w puszcze podtynkowej fi60 mm,
- 5 trybów pracy: załączenie, wyłączenie, tryb monostabilny, bistabilny, czasowy (opóźnione wyłączenie),
- Duży zasięg działania (do 230m),
- Sygnalizacja optyczna działania,
- Niski pobór mocy, możliwość pracy ciągłej.

Radiowy odbiornik dopuszkowy 2-kanałowy ROP-02 pracujący jako odbiornik pilota 8-kanałowego P-256/8 oraz radiowego nadajnika klawiszowego 2-kanałowego RNK-02 (sterowanie załącz/wyłącz źródeł światła). Pokazane nadajniki mogą również sterować pracą radiowego wyłącznika oświetleniowego RWL-01 oraz gniazda zdalnie sterowanego RWG-01 .

Parametry techniczne:

Nazwa	Radiowy odbiornik dopuszkowy ROP-02 Exta Free
Napięcie zasilania	230 V AC
Częstotliwość [MHz]	868
Ilość kanałów odbiornika	2
Maksymalny prąd przekaźnika [A]	5
Maksymalne napięcie przekaźnika [V]	250
Styki	1x NO/NC
Zasięg transmisji [m]	do 230



Stopień ochrony nadajnika	IP20
Wymiary [mm]	48x48x20
Masa [kg]	0,038