

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/dtm-multipiko-odbiornik-1-kanalowy-12-24v-p-3397.html>

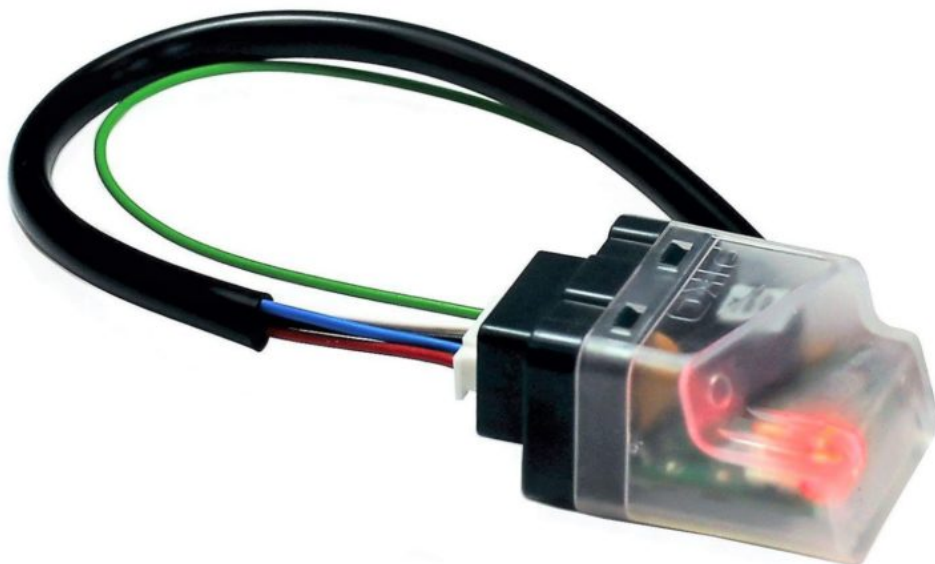


DTM - MULTIPIKO odbiornik 1-kanałowy 12-24V

| | |
|----------------|-------------------|
| Cena brutto | 197,00 zł |
| Cena netto | 160,16 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Kod producenta | MULTIPIKO |
| Producent | DTM System |

Opis produktu

PIKO to 1-kanałowy odbiornik w miniaturowej obudowie. Cechuje się bardzo prostą obsługą przy zachowaniu dużej funkcjonalności. Niewielkie wymiary pozwalają na montaż w niemal każdym urządzeniu, a dzięki wyposażeniu w wiązkę kablową oraz otwór na opaskę zaciskową, instalacja przebiega sprawnie i szybko. Odbiornik przeznaczony jest do współpracy ze sterownikami bram, rolet i innymi urządzeniami automatyki.



NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- 15 pilotów
- miniaturowa obudowa
- wyjątkowo prosta obsługa
- otwór na opaskę montażową
- zasilanie 12...24V

Zestaw Zawiera

1 x DTM - MULTIPIKO odbiornik 1-kanałowy 12-24V

Parametry Techniczne

PARAMETRY PODSTAWOWE

| | |
|--|--|
| zasilanie: | 12...24V AC/DC ±10% |
| maksymalny pobór prądu: | 30mA (przy załączonym przekaźniku) |
| pojemność pamięci w odbiorniku: | 15 pilotów o indywidualnym numerze w pamięci. Obsługa pilotów z serii DTM433MHz, a w wersji MULTI dodatkowo niemal wszystkich modeli zmiennokodowych pracujących w systemie KeeLoq® |
| temperatura pracy (min./max.): | -20°C / +55°C |
| gabaryty zewnętrzne obudowy (szer. x głęb. x wys.): | 41x30x19mm |
| sposób montażu: | odbiornik przeznaczony do montażu w sterowniku bramy lub w pomieszczeniu, IP-20 |

ELEMENTY WYKONAWCZE

| | |
|---|--|
| wyjścia przekaźnikowe (typ / ilość / maksymalne obciążenie): | NO / 1 / 1A (24V AC / DC) |
| tryb pracy wyjścia: | monostabilny, z czasem podtrzymania 1 sekunda |

PARAMETRY RADIOWE

| | |
|--|--|
| moduł radiowy: | nowoczesny, cyfrowy, superheterodynowy z inteligentną adaptacją do zewnętrznych warunków radiowych, zapewniający wysoką niezawodność, powtarzalność i optymalną czułość |
| zabezpieczenie transmisji: | 64-bit KeeLoq® |
| rodzaj modulacji / częstotliwość: | OOK / 433,92MHz |

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| impedancja wejściowa anteny: | 50Ω |
| antena: | drutowa, fabryczna |

FUNKCJONALNOŚĆ

| | |
|--|--|
| interfejs użytkownika | bardzo przejrzysty i prosty interfejs użytkownika, oparty na jednym przycisku i diodzie LED |
| konfiguracja pilota: | możliwość przypisania dowolnego przycisku pilota do odbiornika |
| kasowanie pojedynczego pilota: | konieczność posiadania usuwanego pilota |
| możliwość wpisania pilota bez konieczności dostępu do przycisku odbiornika: | funkcja zdalnego dopisywania pilotów |
| weryfikacja pilotów w pamięci: | funkcja pokazywania liczby wpisanych pilotów |