

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/dtm-multirv432-rival432-multi-odbiornik-2-kanalowy-12-24v-p-3407.html>



## DTM - MULTIRV432 - RIVAL432 Multi odbiornik 2- kanałowy 12-24V

Cena brutto	<b>226,00 zł</b>
Cena netto	<b>183,74 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Kod producenta	<b>MULTIRV432</b>
Producent	<b>DTM System</b>

### Opis produktu

Rival 432 to standardowy, dwukanałowy odbiornik radiowy, zasilany napięciem 12-24V AC/DC pracujący w systemie DTM433MHz. Przeznaczony do współpracy ze sterownikami automatyki bramowej i innymi urządzeniami elektrycznymi. Cechuje go bardzo prosta obsługa i doskonałe parametry radiowe.



### NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- zaawansowane możliwości i proste programowanie dzięki sygnalizacyjnym diodom LED
- regulacja czasu podtrzymania wyjść
- zasilanie 12-24V AC lub DC

Zestaw Zawiera

## **1 x DTM - MULTIRV432 - RIVAL432 Multi odbiornik 2-kanalowy 12-24V**

Parametry Techniczne

### **PARAMETRY PODSTAWOWE**

<b>zasilanie:</b>	<b>12-24V AC/DC</b>
<b>maksymalny pobór prądu:</b>	<b>100mA</b>
<b>pojemność pamięci:</b>	<b>35 pilotów z serii DTM433MHz, w wersji Multi także innych producentów</b>
<b>temperatura pracy (min./max.):</b>	<b>-20°C / +55°C</b>
<b>gabaryty zew. obudowy (ser. x głęb. x wys.):</b>	<b>55 x 27,5 x 118 mm</b>
<b>montaż:</b>	<b>na zewnątrz - bryzgoszczelna obudowa plastikowa, IP-53</b>
<b>waga:</b>	<b>80g</b>

### **ELEMENTY WYKONAWCZE**

<b>wyjścia przekaźnikowe (typ / ilość / maksymalne obciążenie):</b>	<b>NO / 2 / 1A/24V AC lub DC</b>
<b>tryb pracy wyjścia:</b>	<b>monostabilny, bistabilny lub chwilowy</b>
<b>regulacja czasu podtrzymania wyjścia w trybie monostabilnym:</b>	<b>0,5 sek., od 1 do 127 sek. z rozdzielczością 1 sek., oraz od 1 min. do 127 min. z rozdzielczością 1 min.</b>

### **PARAMETRY RADIOWE**

<b>moduł radiowy:</b>	<b>zintegrowany,</b>
-----------------------	----------------------

	superheterodynowy, zapewniający wysoką niezawodność, powtarzalność i odporność na zakłócenia radiowe
<b>zabezpieczenie transmisji:</b>	64 - bitowy kod dynamicznie zmienny Keeloq®
<b>rodzaj modulacji / częstotliwość:</b>	ASK / 433,92 MHz
<b>impedancja wejściowa anteny: antena:</b>	50 Ω antena wewnętrzna, zaciski do podłączenia anteny zewnętrznej

### **POZOSTAŁE PARAMETRY**

<b>komórka pamięci:</b>	zawiera dane na temat każdego pilota i jego konfiguracji (przypisanie funkcji do przycisków)
<b>mikrokontroler: pamięć konfiguracji urządzenia:</b>	Microchip®, PIC12 nieulotna, zawarta wewnątrz mikrokontrolera
<b>ochrona przed krytycznymi zdarzeniami:</b>	Watch Dog, Power On Reset

### **FUNKCJONALNOŚĆ**

<b>interfejs użytkownika:</b>	sprzętowy interfejs na sześciu diodach i dwóch przyciskach, obsługujących proste menu
<b>konfiguracja pilota:</b>	możliwość przypisania dowolnego z dwóch kanałów odbiornika do dowolnego przycisku
<b>możliwość kasowania całej pamięci:</b>	tak
<b>możliwość kasowania pojedynczego pilota:</b>	tak, konieczność posiadania usuwanego pilota
<b>możliwość wpisania pilota bez konieczności dostępu do przycisków odbiornika:</b>	tak

