

Odbiorniki  
zdalnego  
sterowania

Nadajniki  
zdalnego  
sterowania

Sterowniki  
do automatyki  
bramowej

Akcesoria  
do automatyki  
bramowej

Napędy  
do automatyki  
bramowej

Kontrola  
dostępu



**NOWOŚĆ!**

## **GALACTIC** oszczędza czas i pieniądze

- programowanie pilotów w biurze
- samodzielna aktywacja przez użytkownika
- 65 000 instalacji z unikalnym kodem

**GALACTIC**

**MONTAŻ  
W PUSZCE  
INSTALACYJNEJ**



**ZASILANIE  
BEZPOŚREDNIO  
Z SIECI 230V**

## **miniUVR868**

- sterowanie pilotem i przyciskiem chwilowym
- programowanie pilotów poza instalacją
- zaawansowane możliwości i proste programowanie dzięki sygnalizacyjnym diodom LED
- element systemu DTM868MHz

MiniUVR868 to kompaktowy, jednokanałowy odbiornik radiowy przeznaczony do współpracy z urządzeniami zasilanymi napięciem 230VAC. Pozwala w prosty i tani sposób poszerzyć funkcjonalność instalacji automatyki domowej, bramowej i innych, o funkcję zdalnego sterowania. Mała obudowa pozwala na montaż w puszkach instalacyjnych.



# miniUVR868

jednokanałowy odbiornik radiowy

## ▶ Parametry podstawowe

zasilanie: 230VAC  $\pm 10\%$   
pobór mocy: 1W  
pojemność pamięci: 200 pilotów  
temperatura pracy (min./max.):  $-20^{\circ}\text{C}/+55^{\circ}\text{C}$   
gabaryty zewnętrzne obudowy (szer. x głęb. x wys.): 44x37x22mm  
sposób montażu: w puszcze instalacyjnej  
waga: 42g

## ▶ Elementy wykonawcze

wyjście przekaźnikowe  
(typ / maksymalne obciążenie): NO lub NC/3A/230VAC  
tryby pracy wyjść: monostabilny, bistabilny lub chwilowy  
regulacja czasu podtrzymania wyjścia  
w trybie monostabilnym: 0,5s / od 1 do 127s co 1s / od 1 do 127 min. co 1min.  
wejście sterowania ręcznego: typu NO

## ▶ Parametry radiowe

moduł radiowy: zintegrowany, superheterodynowy  
zabezpieczenie transmisji: 104-bit IRS  
rodzaj modulacji / częstotliwość: FSK/868MHz  
antena: drutowa

## ▶ Funkcjonalność

interfejs użytkownika: sprzętowy interfejs na pięciu diodach i dwóch przyciskach  
konfiguracja pilota: możliwość przypisania dowolnego przycisku do kanału  
możliwość wpisywania pilotów, bez konieczności  
używania przycisków odbiornika: funkcja zdalnego wpisywania pilotów  
możliwość wpisywania pilotów skonfigurowanych  
poza instalacją: funkcja Galactic  
możliwość kasowania pojedynczego pilota: tak, konieczność posiadania usuwanego pilota  
możliwość sprawdzania liczby wpisanych pilotów: tak

Odbiorniki  
zdalnego  
sterowania

Nadajniki  
zdalnego  
sterowania

Sterowniki  
do automatyki  
bramowej

Akcesoria  
do automatyki  
bramowej

Napędy  
do automatyki  
bramowej

Kontrola  
dostępu



systemy automatyki

DTM System, ul. Brzeska 7, 85-145 Bydgoszcz, tel./fax +48 52 340 15 83, e-mail: dtm@dtm.pl  
[www.dtm.pl](http://www.dtm.pl)

