

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/dtm-mini-868-2-kanalowy-odbiornik-radiowy-mini-p-3383.html>

## DTM - MINI 868 2-kanalowy odbiornik radiowy MINI

Cena brutto	<b>164,00 zł</b>
Cena netto	<b>133,33 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Kod producenta	<b>MINI</b>
Producent	<b>DTM System</b>

### Opis produktu

MINI 868 to dwukanałowy odbiornik radiowy w niewielkiej obudowie. Cechuje się bardzo prostą obsługą przy zachowaniu dużej funkcjonalności. Przeznaczony jest do współpracy ze sterownikami bram, rolet i innymi urządzeniami automatyki.



### NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- blokada serwisowa
- niewielkie wymiary
- zasilanie 12...24V AC/DC

Zestaw Zawiera

## 1 x DTM - MINI 868 2-kanałowy odbiornik radiowy MINI

Parametry Techniczne

### PARAMETRY PODSTAWOWE

<b>zasilanie:</b>	<b>12...24V AC/DC</b>
<b>maksymalny pobór prądu</b>	<b>65mA (przy załączonych przekaźnikach)</b>
<b>pojemność pamięci:</b>	<b>200 pilotów z serii DTM868MHz</b>
<b>temperatura pracy (min./max.):</b>	<b>-20°C /+55°C</b>
<b>gabaryty zewnętrzne obudowy (szer. x głęb. x wys.)</b>	<b>46 (68 z uchwytyami montażowymi) x46x22mm</b>
<b>sposób montażu</b>	<b>w puszce instalacyjnej <math>\Phi</math>60 lub większej lub wewnątrz innych urządzeń, IP-20</b>
<b>waga</b>	<b>42g</b>

### ELEMENTY WYKONAWCZE

<b>wyjścia przekaźnikowe (ilość / typ / maksymalne obciążenie):</b>	<b>1xNO/NC + 1xNO / 1A (24V AC/DC)</b>
<b>tryby pracy wyjść:</b>	<b>monostabilny, bistabilny lub chwilowy</b>
<b>regulacja czasu podtrzymania wyjścia</b>	<b>0,5s, od 1 do 127s z rozdzielczością 1s,</b>

w trybie monostabilnym	oraz od 1min do 127min z rozdzielczością 1min
------------------------	---

## PARAMETRY RADIOWE

moduł radiowy	zintegrowany, superheterodynowy, zapewniający wysoką niezawodność, powtarzalność i odporność na zakłócenia radiowe
zabezpieczenie transmisji	104-bit IRS
rodzaj modulacji / częstotliwość	FSK / 868MHz
impedancja wejściowa anteny	50 Ω
antena	fabryczna antena drutowa

## FUNKCJONALNOŚĆ

interfejs użytkownika:	sprzętowy interfejs na sześciu diodach i dwóch przyciskach, obsługujących proste menu
konfiguracja pilota:	możliwość przypisania dowolnego z dwóch kanałów odbiornika do dowolnego przycisku
kasowanie pojedynczego pilota:	konieczność posiadania usuwanego pilota
wpisanie pilota bez konieczności dostępu	funkcja zdalnego dopisywania pilotów, z

---

<b>do przycisków odbiornika:</b>	<b>możliwością zablokowania lub odblokowania funkcji, funkcja Galactic</b>
<b>blokada serwisowa:</b>	<b>możliwość wyłączenia działania pilotów wpisanych do odbiornika</b>
<b>weryfikacja pilotów w pamięci odbiornika:</b>	<b>funkcja pokazywania liczby wpisanych pilotów</b>