

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/odbiornik-1-kanalowy-gorke-rsu-k0124vh1-do-500m-24v-p-20656.html>



ODBIORNIK 1-KANAŁOWY GORKE RSU-K01/24V/H1 do 500m 24V

Cena brutto	90,95 zł
Cena netto	73,94 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	24510
Producent	GORKE

Opis produktu

Gorke RSU-K01/24V/H1 to radiowy, **1-kanalowy odbiornik przekaźnikowy** przeznaczony do instalacji wewnętrznych, który umożliwia wygodne sterowanie różnego rodzaju urządzeniami na odległość. Dzięki obsłudze **trybu bistabilnego (załącz/wyłącz) oraz monostabilnego (czasowego)**, urządzenie można łatwo dopasować do konkretnego zastosowania – od sterowania bramą po automatykę budynkową.

Model ten współpracuje z nadajnikami serii sA, oferując zasięg pracy nawet **do 500 metrów** (w zależności od użytego pilota i warunków otoczenia). Zastosowanie **kodu zmiennego** zapewnia wysoki poziom bezpieczeństwa i skutecznie chroni przed nieautoryzowanym dostępem.

Tryby pracy

- tryb **bistabilny** – ręczne włączanie i wyłączanie urządzenia
- tryb **monostabilny** – automatyczne wyłączenie po ustawionym czasie

Zasięg i warunki pracy

- zasięg **od 100 do 500 m** (zależny od nadajnika)
- zmniejszenie zasięgu przy przeszkodach:
 - drewno i gips: o 5-20%
 - cegła: o 20-40%
 - beton zbrojony: o 40-80%
- przy dużej ilości przeszkód zalecany retransmitter (brak w zestawie)
- przy przeszkodach metalowych rekomendowany wzmacniacz sygnału WLC-201 (brak w zestawie)

Bezpieczeństwo transmisji

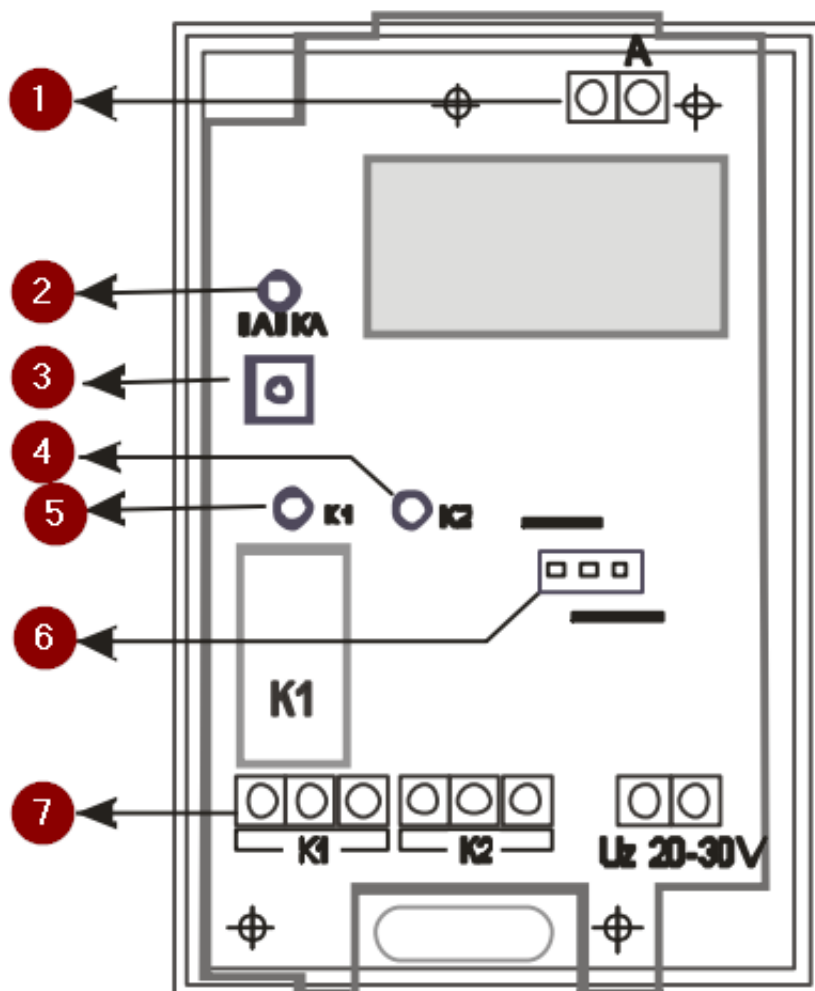
- kod zmienny
- wysoka odporność na zakłócenia radiowe
- współpraca wyłącznie z zaprogramowanymi nadajnikami
- każdy nadajnik posiada swój indywidualny kod

Zastosowanie

- do instalacji z napięciem zasilania **24V**

- sterowanie bramami wjazdowymi i garażowymi, szlabanami
- obsługa rolet, żaluzji i zamków elektromagnetycznych
- włączanie oświetlenia, pomp, klimatyzacji
- wykorzystanie w systemach alarmowych (np. jako przycisk napadowy, sterowanie strefą)

Opis urządzenia



Legenda:

1. zasięg anteny
2. dioda nauka
3. przycisk nauka
4. kontrola załączenia kanału 2 (nie dotyczy)
5. kontrola złącza kanału 1
6. jumper praca/serwis
7. listwa zaciskowa

Specyfikacja techniczna:

- zasięg do 500 m
- częstotliwość: 433,92 MHz
- kodowanie: kod zmienny
- moduł odbiorczy: heterodyna H1 (czułość -114 dBm)
- pojemność pamięci: 113 nadajników
- ilość kanałów: 1
- tryb pracy: monostabilny, bistabilny

-
- zakres czasu monostabilnego: ~1 s - 4 min 20s
 - współpraca: dowolny nadajnik serii SA
 - obciążalność: 1A/24VDC (wyjście przekaźnikowe)
 - temperatura pracy: -10°C ... +55°C
 - wilgotność: max. 93% (+/- 3%)
 - zasilanie: 24V AC/DC (20-30V AC/DC)
 - pobór prądu: 12 mA (spoczynkowy), 35 mA (max.)
 - wymiary: 68 x 48 x 26 mm

W zestawie:

- odbiornik Gorke RSU-K01/24V/H1 - 1 szt;
- instrukcja.