

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/sterownik-radiowy-2-kanalowy-satel-rk-2k-p-9912.html>

STEROWNIK RADIOWY 2-KANAŁOWY SATEL RK-2K

Cena brutto	157,22 zł
Cena netto	127,82 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	00367
Kod EAN	5905033333925
Producent	SATEL

Opis produktu

Sterownik radiowy 2-kanalowy Satel RK-2K przeznaczony jest do zdalnego sterowania urządzeniami podłączonymi do wyjścia przekaźnikowego za pomocą pilotów. Mogą to być urządzenia takie, jak np. bramy, szlabany parkingowe, rolety itd. Sterownik posiada dodatkowo **wejścia i wyjścia przekaźnikowe** do współpracy z centralą alarmową, więc można go użyć do zdalnego sterowania systemem alarmowym.

Cechy produktu:

- wyjścia przekaźnikowe (kanały): 2
- możliwość zarejestrowania do 1024 pilotów (433 MHz) firmy SATEL:
 - MPT-350, MPT-300, T-4, T-2, T-1, P-4, P-2 - transmisje z pilotów są szyfrowane dynamicznie zmiennym kodem
- 2 wyjścia typu OC:
 - sygnalizacja słabej baterii pilota,
 - sygnalizacja załączenia czuwania / wyłączenia czuwania / skasowania alarmu w systemie alarmowym
- 2 wejścia do nadzorowania stanu systemu alarmowego:
 - informacja o czuwaniu,
 - informacja o alarmie
- port RS 232 (TTL) do połączenia z komputerem
- sygnalizacyjna dioda LED
- styk sabotażowy reagujący na otwarcie obudowy
- możliwość konfiguracji przy pomocy komputera z zainstalowanym programem RK Soft
- możliwość zasilania napięciem stałym lub zmiennym

Specyfikacja techniczna:

- częstotliwość pracy: 433,05~434,79 MHz
- napięcie zasilania: 12V - 24V DC ($\pm 10\%$), 24V AC ($\pm 10\%$)
- pobór prądu (w stanie gotowości): 18 mA (12V DC), 32 mA (24V AC)
- max. pobór prądu: 37 mA (12V DC), 40 mA (24V AC)
- wyjście przekaźnikowe: 1A / 24V DC/AC
- wyjście LV: 50 mA / 24V DC/AC
- wyjście SS: 500 mA / 24V DC/AC
- temperatura pracy: $-10^{\circ}\text{C} \dots +55^{\circ}\text{C}$
- max. wilgotność: 93% ($\pm 3\%$)
- wymiary: 118 x 72 x 24 mm
- waga: 81g

2-kanalowy pilot Satel T-2 służy do współpracy ze sterownikami radiowymi, centralami i modułami SATEL pracującymi na częstotliwości **433 MHz** (z wyłączeniem central PERFECTA). Posiada zasięg **do 200 m (w terenie otwartym)**. Dzięki

zastosowaniu rezonatora ceramicznego z falą powierzchniową urządzenie charakteryzuje się niezawodnością działania i odpornością na zakłócenia. Transmisja danych między nadajnikiem a odbiornikiem realizowana jest przy użyciu kodu dynamicznie zmiennego **KEELOQ**. Zapewnia to wysoki stopień bezpieczeństwa uniemożliwiając skopiowanie sygnału pilota i użycie przez osoby nieuprawnione.

2 przyciski sterujące umieszczone zostały w specjalnych wgłębieniach, co zapobiega przypadkowemu ich wciśnięciu. Dla łatwiejszego rozróżnienia przyciski mają różne kolory: czerwony, zielony.

Specyfikacja techniczna:

- ilość kanałów: 2
- zasięg: do 200 m (w terenie otwartym)
- dynamicznie zmienny kod KEELOQ® (zapewnia odporność na przypadkowe sygnały sterujące i bezpieczeństwo użytkownika)
- stabilizacja częstotliwości rezonatorem ceramicznym z falą powierzchniową
- odporność na zmiany warunków środowiskowych
- zasilanie: bateria alkaliczna A23 12 V (zamontowana)
- wymiary: 35 x 70 x 15 mm

W zestawie:

- sterownik radiowy Satel RK-2K - 1 szt;
- pilot T-2 - 2 szt;
- bateria A23 12V (do pilotów) - 2 szt;
- skrócona instrukcja obsługi.