

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/universalny-odbiornik-do-pilotow-300-868mhz-p-40307.html>



## Uniwersalny odbiornik do pilotów 300-868MHz

Cena brutto	<b>54,00 zł</b>
Cena netto	<b>43,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>25433</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

#### Uniwersalny odbiornik do pilotów 300-868MHz

##### Wszelstronna kompatybilność z wieloma systemami

Odbiornik został zaprojektowany z myślą o elastyczności – współpracuje z systemami automatyki bram, drzwi elektrycznych, okien, systemami alarmowymi i innymi urządzeniami sterującymi. Dzięki szerokiemu zakresowi częstotliwości (300-868 MHz) oraz 2 kanałom zapewnia dużą swobodę konfiguracji i integracji.

Dzięki obsłudze aż 400 kodów, sprawdzi się zarówno w użytku domowym, jak i przemysłowym. Idealny do rozbudowy istniejących instalacji bez konieczności wymiany sterowników.

##### Prosta konfiguracja dopisywania pilotów

Proces dodawania nowych pilotów jest intuicyjny i szybki – wystarczy ustawić odpowiedni selektor marki za pomocą 8 przełączników DIP, nacisnąć przycisk S1 lub S2 i przypisać nowy pilot. Potwierdzenie następuje poprzez miganie diody LED, co eliminuje błędy konfiguracji.

Dzięki temu rozwiązaniu użytkownik może łatwo dopasować różne marki pilotów do jednego odbiornika – to ogromna oszczędność czasu i pieniędzy.

##### Niezawodność i brak zakłóceń

Urządzenie zostało skonstruowane tak, aby nie zakłócało innych odbiorników ani pilotów. Możesz być pewien, że jego działanie będzie stabilne, nawet w otoczeniu z wieloma urządzeniami bezprzewodowymi.

Odbiornik posiada zoptymalizowany tor sygnałowy, który zwiększa zasięg do 100 metrów, gwarantując niezawodne sterowanie zdalne.

##### Dopasowanie do różnych napięć

Dzięki funkcji selektora mocy wejściowej odbiornik automatycznie dopasowuje się do zasilania w zakresie 9V – 30V AC/DC. Dla poprawnej pracy przy różnych napięciach wystarczy odpowiednio ustawić zworki między pinami (1-2 lub 2-3), co zapewnia bezpieczną i wydajną pracę.

To sprawia, że jest idealny do montażu zarówno w starszych, jak i nowoczesnych instalacjach, bez potrzeby stosowania dodatkowych przetwornic.

##### Niska konsumpcja energii i kompaktowy rozmiar

Odbiornik cechuje się niskim poborem prądu, co sprawia, że jest energooszczędny i idealny do ciągłej pracy w systemach automatyki. Jego kompaktowa obudowa (tylko 56 x 46 x 20 mm) umożliwia łatwy montaż w ograniczonych przestrzeniach.

Dzięki solidnej konstrukcji i простemu podłączeniu, jest gotowy do pracy zaraz po instalacji, bez potrzeby stosowania specjalistycznych narzędzi.

##### Specyfikacja:

- Napięcie robocze: AC/DC 9V-30V
- Liczba kanałów: 2
- Zakres częstotliwości: 300MHz – 868MHz
- Zasięg działania: 50-100 metrów
- Obsługa pilotów: do 400 kodów
- Wymiary urządzenia: 56 x 46 x 20 mm