

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/zestaw-przedluzacza-bezprzewodowego-do-dzwonka-bitiwend-6-32v-dc-3v-wlan-p-12008.html>



Zestaw przedłużacza bezprzewodowego do dzwonka BITIWEND 6 32V DC 3V WLAN

Cena brutto	122,60 zł
Cena netto	99,67 zł
Stan magazynowy	30 szt.
Numer katalogowy	464438157
Kod producenta	B0CFZVNP1G
Kod EAN	5906476039566

Opis produktu

Szukasz **innovacyjnego rozwiązania** do swojego systemu dzwonka, który działa nawet w przypadku uszkodzonego zasilania? Przedstawiamy **bezprzewodowy nadajnik BITIWEND**, idealny do elektronicznych, elektromagnetycznych i mechanicznych dzwonków. Nasz produkt to świetna opcja, gdy zasilanie dzwonka ulegnie awarii. Pamiętaj, by połączenie wynosiło 6-32 V DC, a w przypadku wyższego napięcia użyj transformatora. Instalacja jest wyjątkowo prosta, ponieważ oznaczone przewody (+/-) nie muszą być odróżniane, co znacząco ułatwia proces montażu.

Łączenie nadajnika z odbiornikiem również przebiega bezproblemowo. Postępuj zgodnie z poniższymi krokami, aby prawidłowo połączyć urządzenia:

- Krótco naciśnij przycisk do góry lub w dół, aby wybrać ulubiony dźwięk dzwonka.
- Następnie trzymaj przycisk w dół przez około 5 sekund, aby wejść w tryb parowania (LED miga szybko).
- Aktywuj przycisk dzwonka (lub nadajnik), aby połączyć odbiornik z nadajnikiem.



Jeżeli dzwonek dzwoni nieprzerwanie, zresetuj kod parowania, przytrzymując przycisk w dół przez 5 sekund, co przywróci ustawienia fabryczne. Po prawidłowym zrestartowaniu, gdy odbiornik odezwie się "Ding Dong" i LED zacznie migać, można przeprowadzić proces parowania ponownie.

Dzięki **technologii WLAN**, nasz odbiornik dzwonka na częstotliwość 433 MHz ma zasięg do 200 m w terenie otwartym i można go podłączyć do telefonu, aby otrzymywać powiadomienia zdalnie (uwaga: tylko 2.4 GHz WiFi). Z **BITIWEND** masz możliwość wyboru ulubionej melodii spośród 32 różnych polifonicznych dźwięków dzwonka, a głośność możesz ustawić na pięciu poziomach (od 0 do 110 dB), co czyni go perfekcyjnym rozwiązaniem dla każdego domu.

