

PL Instrukcja obsługi

Radiowy dzwonek do drzwi z oświetleniem zmierz- chowym, bez baterii

Nr artykułu 2255381

Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Ten produkt jest bezprzewodowym nadajnikiem bez baterii. Łączy on w sobie dwie funkcje - dzwonek do drzwi i oświetlenie nocne z czujnikiem ruchu. W ciemnościach, np. przy złej pogodzie i w nocy, odbiornik zaczyna świecić po wykryciu ruchu i pozostaje zapalony przez co najmniej 30 sekund po jego zaniknięciu. Dzwonek do drzwi zawiera 58 melodii, które są odtwarzane w czterech ustawieniach głośności. System posiada cztery tryby pracy: dzwonienie z pulsującym światłem; tylko dzwonienie; tylko pulsujące światło; dzwonienie i światło ciągle. Światło ma dwa kolory: biały dla funkcji oświetlenia zmierzchowego i niebieski dla funkcji dzwonka do drzwi. Nadajnik jest chroniony przed pyłem i wniknięciem wody oraz posiada stopień ochrony IP55.

Aby zachować bezpieczeństwo i przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem, produktu nie można przebudowywać i/lub modyfikować. Używanie produktu do celów innych niż opisane może spowodować jego uszkodzenie. Ponadto niewłaściwe użytkowanie może spowodować zwarcia lub inne zagrożenia. Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i przechowuj ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

Wyrób ten jest zgodny z ustawowymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami handlowymi ich właścicieli. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Zawartość opakowania




- Dzwonek do drzwi z oświetleniem zmierz-
chowym
- 2 śruby
- 2 kołki
- Przycisk (z dwustronną taśmą klejącą)
działający bez baterii
- Instrukcja obsługi

Aktualne instrukcje obsługi



Pobierz aktualne instrukcje obsługi poprzez link www.conrad.com/downloads lub zeskanuj przedstawiony kod QR. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.



Wyjaśnienie symboli

-  Symbol pioruna w trójkącie jest używany, jeśli istnieje ryzyko dla zdrowia, np. z powodu porażenia prądem elektrycznym.
-  Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie służy do podkreślenia ważnych informacji w niniejszej instrukcji obsługi. Zawsze uważnie czytaj te informacje.
-  Symbol strzałki sygnalizuje specjalne informacje i wskazówki związane z obsługą.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

  **Dokładnie przeczytaj niniejszą instrukcję obsługi i przestrzegaj koniecznie zaleceń dotyczących bezpieczeństwa. W przypadku nieprzestrzegania wskazówek bezpieczeństwa i informacji dotyczących prawidłowej obsługi produktu zawartych w niniejszej instrukcji nie ponosimy odpowiedzialności za wyniki z tego powodu obrażenia ciała lub szkody materialne. W takich przypadkach wygasa rękojmia/gwarancja.**

a) Ogólne informacje

- Urządzenie nie jest zabawką. Należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.
- Nie wolno pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Mogą one stać się niebezpiecznym materiałem do zabawy dla dzieci.
- Chronić urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, silnymi wstrząsami, gazami palnymi, parą wodną i rozpuszczalnikami.
- Nie wolno poddawać produktu naprężeniom mechanicznym.
- Jeżeli nie można bezpiecznie użytkować produktu, należy zrezygnować z jego użycia i zabezpieczyć go przed przypadkowym użyciem. Nie można zagwarantować bezpiecznego użytkowania produktu, który:
 - nosi widoczne ślady uszkodzeń,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany przez dłuższy czas w niekorzystnych warunkach lub
 - został poddany poważnym obciążeniom związanym z transportem.



- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek nawet z niewielkiej wysokości może spowodować uszkodzenia produktu.
- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania urządzenia należy skonsultować się ze specjalistą.
- Konserwacja, modyfikacje i naprawy muszą być dokonywane tylko przez technika lub autoryzowane centrum serwisowe.
- W przypadku jakichkolwiek pytań, na które nie można odpowiedzieć na podstawie tej instrukcji obsługi, należy skontaktować się z naszym działem wsparcia lub pracownikiem technicznym.

• Uwaga:

Aby uniknąć uszkodzenia komponentów, nie należy próbować otwierać ani naprawiać płytki drukowanej bez fachowej pomocy.

Na zasięg działania mogą mieć wpływ czynniki środowiskowe i pobliskie źródła zakłóceń.

Właściwe użytkowanie pomaga przedłużyć żywotność bezprzewodowego dzwonka do drzwi.

b) Podłączone urządzenia

- Należy również przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa i obsługi innych urządzeń podłączonych do produktu.

c) Światło LED

Uwaga, światło LED:

- Nie patrz bezpośrednio w światło diody LED!
- Nie patrz w wiązkę światła bezpośrednio ani za pomocą przyrządów optycznych!

Elementy obsługowe

- 1 Odbiornik
- 2 Nadajnik

Instalacja

1. Oderwij jedną stronę dwustronnej taśmy klejącej i przyłóż ją do spodniej części nadajnika.
2. Oderwij drugą stronę dwustronnej taśmy klejącej.
3. Wybierz dobrą lokalizację dla nadajnika i przymocuj go w tym miejscu. Przyciśnij mocno i przytrzymaj przez kilka sekund, aby upewnić się, że nadajnik jest pewnie zamocowany w wybranym miejscu.
4. Podłącz odbiornik dzwonka do standardowego gniazda sieciowego w zakresie roboczym.
5. Wybierz preferowany dźwięk dzwonka i jego głośność za pomocą przycisków regulacji Muzyka/Melodia i Głośność.
6. Wybierz preferowany tryb oświetlenia za pomocą przycisku Muzyka i Tryb oświetlenia.

Obsługa

Produkt został już sparowany w fabryce. W przypadku konieczności wymiany nadajnika lub zwiększenia ewentualnie zmniejszenia ilości dzwonek do drzwi należy postępować zgodnie z poniższymi instrukcjami:

a) Parowanie

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Muzyka i Tryb oświetlenia przez około 3 sekundy. Dzwonek będzie dzwonił głosem ptaka.
2. Naciśnij dwukrotnie nadajnik w ciągu 30 sekund. Jeśli dzwonek do drzwi ponownie zadzwoni, parowanie się powiodło.
3. Jeśli dzwonek do drzwi nie zadzwoni, naciśnij kilkakrotnie nadajnik, aż do pomyślnego połączenia nadajnika i odbiornika.
4. Aby sparować kilka nadajników, należy powtórzyć powyższe czynności dla każdego z nich.

b) Usunięcie parowania

- Naciśnij i przytrzymaj przycisk Muzyka i Tryb oświetlenia przez około 10 sekund, aż dwukrotnie zadzwoni dzwonek. Oznacza to, że wszystkie parowania zostały usunięte.

Pielęgnacja i czyszczenie

- Nadajnik posiada stopień ochrony IP55, co oznacza, że jest on odporny na pył i wodę.
- Przed czyszczeniem odłącz produkt od zasilania.
- Nie używać żadnych żrących środków czyszczących, alkoholu ani innych roztworów chemicznych, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie obudowy i funkcjonowania produktu.
- Czyść urządzenie suchą, niestrzępiącą się ściereczką.

Pielęgnacja i czyszczenie

- Nadajnik posiada stopień ochrony IP55, co oznacza, że jest on odporny na pył i wodę.
- Przed czyszczeniem odłącz produkt od zasilania.
- Nie używać żadnych żrących środków czyszczących, alkoholu ani innych roztworów chemicznych, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie obudowy i funkcjonowania produktu.
- Czyść urządzenie suchą, niestrzępiącą się ściereczką.

Deklaracja zgodności (DOC)

My, Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, deklarujemy że produkt ten jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy 2014/53/UE.

→ Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.conrad.com/downloads

Wpisz numer pozycji produktu w polu wyszukiwania. Następnie możesz pobrać deklarację zgodności UE w dostępnych językach.

Utylizacja



Urządzenia elektroniczne mogą być poddane recyklingowi i nie zaliczają się do odpadów z gospodarstw domowych. Po zakończeniu eksploatacji produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

Dane techniczne

Napięcie/prąd wejściowy	110 - 220 V, 50 Hz
Zakres częstotliwości roboczej	433-434 MHz
Moc transmisji.....	<10 dbm
Odległość działania	Do 150 m
Zużycie energii w trybie czuwania	<0.3 W
Warunki pracy/przechowywania	-20 °C do +40 °C, 0 % do 85 % wilgotności względnej

a) Wymiary

Odbiornik (ø x wys.).....	76 x 76 mm
Nadajnik (dł. x szer. x wys.).....	85 x 38 x 21 mm

b) Masa

Odbiornik	73 g
Nadajnik.....	43 g
Głośność dzwonka do drzwi	Maks. 85 dB
Odległość detekcji czujnika ruchu PIR	Maks. 3 m
Kąt wykrywania przez czujnik ruchu PIR.....	120°
Jasność włączania/wyłączania przez czujnik światła.....	< 10 lumenów