

 www.simu.com SIMU S.A.S. au capital de 5 000 000 € - Z.I. Les Giranaux - BP71 - 70103 ARC-LÈS-GRAY CEDEX - FRANCE - RCS VESOUL B 425 650 090 - SIRET 425 650 090 00011 - n° T.V.A CEE FR 87 425 650 090	PLUG BHZ ON/OFF E-TYPE	  5142244A

PL OPIS PRODUKTU I DANE TECHNICZNE

Zasilanie	230 V AC, 50 Hz, maks. 8 A
Maksymalna moc	Obciążenie rezystancyjne 1800 W Lampka fluorescencyjna 200 W Dioda LED 150 W
Częstotliwość radiowa	868-870 MHz io-homecontrol®, dwukierunkowy, trzypasmowy
Pasma częstotliwości i maks. skuteczna moc promieniowania	868,000MHz – 868,600MHz e.r.p. < 25mW 868,700MHz – 869,200MHz e.r.p. < 25mW 869,700MHz – 870,000MHz e.r.p. < 25mW
Zasięg	8 m przez 2 ściany żelbetonowe
Stopień ochrony	IP 20 (użytkowanie w pomieszczeniach, w miejscach suchych)
Temperatura działania	0°C do 40°C
Liczba zdalnych elementów sterujących BHZ	 10 pilotów zdalnego sterowania  Nieograniczona

DZIAŁANIE

W przypadku ręcznie obsługiwane nadajnika	Status odbiornika
▲	Wł.
■	-
▼	Wył.

WAŻNE INFORMACJE - BEZPIECZEŃSTWO

INFORMACJE OGÓLNE

Przed rozpoczęciem instalacji produktu SIMU, należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją montażu oraz zaleceniami dotyczącymi bezpieczeństwa. Należy dokładnie wykonywać podane instrukcje oraz zachować ten dokument przez okres eksploatacji produktu. Niniejsza instrukcja zawiera opis montażu i ustawienia tego produktu. Jakikolwiek montaż lub jakikolwiek użycie niezgodne z przeznaczeniem określonym przez firmę SIMU jest niedozwolone. Spowodowałoby to utratę gwarancji oraz zwolnienie SIMU z odpowiedzialności, podobnie jak nieprzestrzeganie wskazówek zawartych w niniejszej instrukcji. SIMU nie ponosi odpowiedzialności za zmiany w normach i standardach wprowadzone po publikacji niniejszej instrukcji.

OGÓLNE ZALECENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Produktu nie powinny obsługiwać osoby (w tym dzieci) z ograniczoną sprawnością fizyczną, sensoryczną lub psychiczną lub osoby nieposiadające żadnego doświadczenia ani wiedzy w tym zakresie, o ile nie wykonują one tych czynności pod nadzorem lub nie zostały pouczone przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo. Nie wolno dopuszczać, aby dzieci bawiły się tym produktem.

Nigdy nie zanurzać tego produktu w jakimkolwiek płynie. Nie wolno upuszczać, przebiegać ani demontować tego urządzenia, gdyż spowoduje to utratę gwarancji. Nie wystawiać tego urządzenia na działanie wysokich temperatur, ani na bezpośrednie działanie promieniowania słonecznego.



PRZYCIISK ODBIORNIKA

Wcisnąć raz, aby WŁĄCZYĆ lub WYŁĄCZYĆ.

Wcisnąć i przytrzymać przez 3 sekundy, aby przejść do trybu konfiguracji.

Wcisnąć i przytrzymać przez ponad 7 sekund, aby zresetować.

KONTROLKA LED ODBIORNIKA

Kontrolka LED świeci się, aby wskazać status Wł. zasilania.

Kontrolka LED jest zgaszona, aby wskazać status Wył. zasilania.

Kontrolka LED miga, aby wskazać, że odbiornik jest w trybie konfiguracji.

UWAGA

Ze względów bezpieczeństwa, należy zawsze wyłączać urządzenie przed podłączeniem.

Urządzenia podłączone do gniazda nie mogą przekraczać wartości mocy, napięcia i częstotliwości podanych w poniższej tabeli.

Gniazdo powinno znajdować się w pobliżu urządzenia i być łatwo dostępne.

Nie podłączać żadnego urządzenia, które emituje ciepło i mogłoby spowodować zapalenie się lub spalanie się otaczających go materiałów oraz w przypadku, gdy instrukcja obsługi urządzenia zabrania zdalnego sterowania. Nie wolno używać tego produktu na zewnątrz.

Zasięg odbioru fal radiowych jest ograniczony normami regulującymi zasady używania urządzeń radiowych.



DODAWANIE ELEMENTÓW STERUJĄCYCH BHZ

Gniazdo ze zdalnym sterowaniem BHZ Wł./ Wył. do gniazda zasilającego może być sterowany za pomocą ręcznie obsługiwanego nadajnika zdalnego sterowania BHZ lub za pomocą domowego centrum sterowania LiveIn2.

DODAWANIE RĘCZNIE OBSŁUGIWANEGO NADAJNIKA ZDALNEGO STEROWANIA

1. Podłączyć Gniazdo ze zdalnym sterowaniem BHZ Wł./ Wył. do gniazda zasilania sieciowego.
2. Wybrać żądany kanał na nadajniku, jeśli jest na wyposażeniu.
3. Wcisnąć i przytrzymać przez 3 sekundy przycisk odbiornika, do momentu aż kontrolka LED zacznie migać.
4. Naciskać przez około 1 sekundy na przycisk PROG zaprogramowanego nadajnika sterowania indywidualnego. Kontrolka LED pozostaje WŁĄCZONA przez 2 sekundy.
5. Sprawdzić zaprogramowanie kanału, wciskając przycisk górny nadajnika zdalnego sterowania: Kontrolka LED Gniazdo ze zdalnym sterowaniem BHZ Wł./ Wył. do gniazda zasilającego WŁĄCZA się i świeci w sposób ciągły, jeżeli kanał jest zaprogramowany.

DODAWANIE ELEMENTU STERUJĄCEGO LIVEIN2

1. Podłączyć Gniazdo ze zdalnym sterowaniem BHZ Wł./ Wył. do gniazda zasilania sieciowego.
2. Na interfejsie elementu sterującego LiveIn2 wybrać , następnie zakładkę konfiguracji .
3. Kliknąć na przycisk "Dodaj", następnie „BHZ”, napędów i odbiornikami.
4. Postępować zgodnie z wyświetloną procedurą.

USUWANIE ELEMENTÓW STERUJĄCYCH BHZ

USUWANIE NADAJNIKA ZDALNEGO STEROWANIA BHZ




W celu usunięcia nadajnika zdalnego sterowania zaprogramowanego w Gniazdo ze zdalnym sterowaniem BHZ Wł./ Wył. do gniazda zasilającego:

1. Podłączyć Gniazdo ze zdalnym sterowaniem BHZ Wł./ Wył. do gniazda zasilania sieciowego.
2. Wybrać kanał przeznaczony do wykasowania przy pomocy przycisku wybierania kanału nadajnika, w zależności od wyposażenia.
3. Wcisnąć i przytrzymać przez 3 sekundy przycisk odbiornika, do momentu aż kontrolka LED zacznie migać.
4. Naciskać przez około 1 sekundy na przycisk PROG zaprogramowanego

nadajnika sterowania indywidualnego. .

5. Sprawdzić wykasowanie kanału, wciskając górny przycisk nadajnika. Kontrolka Gniazdo ze zdalnym sterowaniem BHZ Wł./ Wył. do gniazda zasilającego przestanie ŚWIECIĆ się, jeżeli kanał będzie wykasowany.


USUWANIE ELEMENTU STERUJĄCEGO LIVEIN2

6. Podłączyć Gniazdo ze zdalnym sterowaniem BHZ Wł./ Wył. do gniazda zasilania sieciowego.
7. Na interfejsie elementu sterującego LiveIn2 wybrać , następnie zakładkę konfiguracji .
8. Kliknąć na przycisk .
9. Postępować zgodnie z wyświetloną procedurą.

USUWANIE WSZYSTKICH ELEMENTÓW STERUJĄCYCH BHZ

10. Podłączyć Gniazdo ze zdalnym sterowaniem BHZ Wł./ Wył. do gniazda zasilania sieciowego.
11. Wcisnąć i przytrzymać przez 7 sekund przycisk odbiornika, do momentu aż kontrolka LED WŁĄCZY się.

PL Uszkodzone produkty elektryczne i elektroniczne, podobnie jak zużyte baterie, nie powinny być wyrzucane do pojemników na odpady z gospodarstw domowych. Należy przekazać je do punktu zbiórki lub odpowiedniej organizacji, aby mieć pewność, że zostały poddane recyklingowi w prawidłowy sposób.



CE SIMU oświadcza niniejszym, że urządzenie radiowe opisane w niniejszej instrukcji jest zgodne z wymogami Dyrektywy radiowej RED 2014/53/UE oraz innymi podstawowymi wymogami stosownych Dyrektyw europejskich. Pełny tekst deklaracji zgodności WE jest dostępny pod adresem internetowym www.simu.com.