

INSTRUKCJA OBSŁUGI I BEZPIECZEŃSTWA
1 przycisk 4 akcje - ShellyBLU Button1 - kolor niebieski
Przeczytaj przed użyciem



Niniejszy dokument zawiera ważne informacje techniczne i dotyczące bezpieczeństwa tego urządzenia, jego bezpiecznego użytkowania i instalacji.

△ UWAGA! *Przed rozpoczęciem instalacji, przeczytaj uważnie w całości niniejszą instrukcję oraz wszelkie inne dokumenty towarzyszące temu urządzeniu. Niezastosowanie się do procedur instalacji może spowodować awarię, zagrożenie zdrowia i życia, naruszenie prawa lub odmowa gwarancji prawnej i/lub handlowej (jeśli dotyczy). Allterco Robotics EOOD nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty lub uszkodzenia w przypadku nieprawidłowej instalacji lub nieprawidłowej obsługi tego urządzenia w wyniku nieprzestrzegania instrukcji użytkownika i bezpieczeństwa. Urządzenia Shelly® są dostarczane z fabrycznie zainstalowanym oprogramowaniem układowym. Jeśli aktualizacje oprogramowania układowego są niezbędne do utrzymania zgodności urządzeń, w tym aktualizacje zabezpieczeń, Allterco Robotics EOOD zapewni bezpłatne aktualizacje za pośrednictwem wbudowanego interfejsu internetowego urządzenia lub aplikacji mobilnej Shelly, gdzie jest dostępna informacja o aktualnej wersji oprogramowania układowego. Decyzja o zainstalowaniu lub nie aktualizowaniu*

oprogramowania układowego urządzenia należy do wyłącznej odpowiedzialności użytkownika. Allterco Robotics EOOD nie ponosi odpowiedzialności za niezgodność urządzenia spowodowaną nieterminową instalacją dostarczonych aktualizacji przez użytkownika.

Wprowadzenie do produktu

ShellyBLU Button1 (Urządzenie) to przycisk Bluetooth, który pomaga łatwo aktywować i dezaktywować dowolne urządzenie lub scenę za pomocą jednego kliknięcia. (rys. 1)

- **A:** Przycisk
- **B:** Pierścień sygnalizacyjny LED
- **C:** Uchwyt na klucze
- **D:** Brzęczyk
- **I:** Tylna pokrywa

Instrukcje Instalacji

△ UWAGA! Trzymaj urządzenie z dala od płynów i wilgoci. Urządzenia nie należy używać w miejscach o dużej wilgotności.

△ UWAGA! Nie używaj urządzenie, jeśli zostało uszkodzone!

△ UWAGA! Nie próbuj serwisować ani naprawiać Urządzeni samodzielnie!

△ UWAGA! Urządzenie może być podłączone bezprzewodowo i może sterować obwodami elektrycznymi oraz urządzeniami. Postępuj ostrożnie! Nieodpowiedzialne korzystanie z Urządzenia może prowadzić do awarii, zagrożenia życia lub naruszenia prawa.

Wkładanie baterii

1. Delikatnie otwórz tylną część urządzenia, paznokciem kciuka, śrubokrętem lub innym płaskim przedmiotem, jak pokazano na rys. 2.

2. Wsuń dostarczoną baterię, jak pokazano na rys. 2.

△ UWAGA! Zwróć uwagę na biegunowość baterii!

3. Załóż tylną pokrywę dociskając ją do Urządzenia jak pokazano na rys. 2, aż usłyszysz kliknięcie.

Korzystanie z przycisku ShellyBLU 1

Naciśnięcie przycisku spowoduje, że Urządzenie rozpocznie nadawanie sygnału przez jedną sekundę zgodnie z formatem BT Home. Dowiedz się więcej na <https://bthome.io>. ShellyBLU Button1 ma zaawansowaną funkcję bezpieczeństwa i obsługuje tryb szyfrowany. ShellyBLU Button1 obsługuje multi-click - pojedyncze, podwójne, potrójne i długie naciśnięcie. Wskaźnik LED będzie emitował to samo mignięcie podczas naciskania przycisku, a brzęczyk - odpowiednią liczbę dźwięków. Aby sparować przycisk ShellyBLU Button1 z innym urządzeniem bluetooth naciśnij i przytrzymaj przycisk urządzenia przez 10 sekund. Urządzenie będzie oczekiwać na

połączenie przez następną minutę. Dostępna charakterystyka jest opisana w oficjalnej dokumentacji Shelly API pod adresem: <https://shelly.link/ble> ShellyBLU Button1 posiada beacon mode. Jeśli jest włączony, Urządzenie będzie emitować sygnały nawigacyjne co 8 sekund i może zostać wykryte lub użyte do wykrywania obecności. Tryb ten umożliwi również zdalne włączenie brzęczyka Urządzenia na 30 sekund (np. w celu odnalezienia zgubionego Urządzenia w pobliżu). Aby przywrócić konfigurację urządzenia do ustawień fabrycznych, naciśnij i przytrzymaj przycisk przez 30 sekund krótko po włożeniu baterii.

Wstępne włączenie

Jeśli zdecydujesz się na korzystanie z Urządzenia z aplikacją mobilną Shelly Cloud i usługą Shelly Cloud, instrukcje dotyczące sposobu podłączenia Urządzenia do Chmury i sterowania nim za pomocą Aplikacji Shelly znajdziesz w „Przewodniku po aplikacjach”. Aplikacja mobilna Shelly i usługa Shelly Cloud nie są warunkami do prawidłowego funkcjonowania urządzenia. To urządzenie może być używane samodzielnie lub z różnymi innymi platformami i protokołami automatyki domowej.

Wymiana baterii

1. Otwórz tylną pokrywę, jak pokazano na rys. 2.
 2. Wyjmij wyczerpaną baterię paznokciem, śrubokrętem lub innym płaskim przedmiotem. jak pokazano na ryc. 3.
 3. Wsuń nową baterię, jak pokazano na rys. 2
- △ UWAGA!** *Używaj tylko 3 V CR2032 lub inną zgodną baterię! Zwróć uwagę na biegunowość baterii!*
4. Załóż tylną pokrywę, dociskając ją do urządzenia, aż usłyszysz kliknięcie, jak pokazano na rys. 2.

Specyfikacje

- Wymiary: 36x36x6 mm
- Waga z baterią: 9 g / 0,3 uncji
- Temperatura pracy: -20°C do 40°C
- Wilgotność 30% do 70% RH
- Zasilanie: 1x bateria 3 V CR2032 (w zestawie)
- Żywotność baterii: do 2 lat
- Obsługa wielu kliknięć: do 4 możliwych działań
- Protokół radiowy: Bluetooth
- Pasma radiowe: 2400 - 2483,5 MHz
- Maks. Moc RF: < 4 dBm
- Funkcja światła ostrzegawczego: Tak
- Szyfrowanie: szyfrowanie AES (tryb CCM)
- Zasięg działania (w zależności od warunków lokalnych):
-do 30 m na zewnątrz

-do 10 m w pomieszczeniach

Deklaracja zgodności

Niniejszym Allterco Robotics EOOD oświadcza, że urządzenie radiowe typu ShellyBLU Button1 jest zgodne z dyrektywami 2014/53/UE, 2014/35/UE, 2014/30/UE, 2011/65/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: https://shelly.link/blu-button-1_DoC

Producent: Firma Allterco Robotics EOOD

Adres: 103 Cherni vrah Blvd., 1407 Sofia, Bułgaria

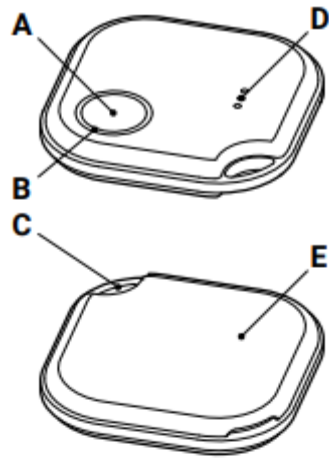
Tel.: +359 2 988 7435

E-mail: support@shelly.cloud

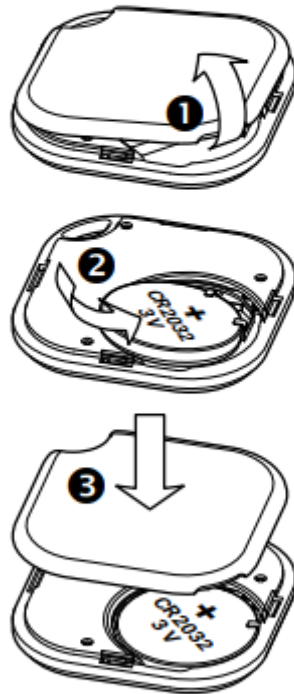
Oficjalna strona internetowa: <https://www.shelly.cloud> Zmiany w danych teleadresowych są publikowane przez Producenta na oficjalnej stronie internetowej.

<https://www.shelly.cloud>

Wszelkie prawa do znaku towarowego Shelly® oraz inne prawa intelektualne związane z tym urządzeniem należą do Allterco Robotics EOOD.



rys. 1



rys. 2



rys. 3



09/2023

Informacje o tej instrukcji (1.0)

Niniejsza polska wersja instrukcji została stworzona przez IMEXO Sp. z o.o. na podstawie materiałów producenta.

IMEXO Sp. z o.o. jest oficjalnym dystrybutorem marki Shelly w POLSCE.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dystrybutor: IMEXO Sp. z o.o.

Adres: 85-315 Bydgoszcz, Ks. Schulza 7/6

Tel.: (52) 511 85 50

E-mail: sprzedaz@imexo.pl

Web: <http://www.imexo.pl>