

SH0112

WLAN EU Lichtschalter, 2 Gang



► Verpackungsinhalt

- Lichtschalter x1
- Bedienungsanleitung x1

► Sicherheitshinweise

Stellen Sie das Gerät immer auf eine stabile und gerade Fläche. Bei Stürzen kann es beschädigt werden.

Setzen Sie das Gerät nicht direktem Sonnenlicht oder hohen Temperaturen aus, da dieses sonst ebenfalls beschädigt werden kann oder sich die Nutzungsdauer verkürzt.

Stellen Sie das Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern oder anderen Wärme erzeugenden Geräten auf.

Versuchen Sie nicht das Gerät zu öffnen.

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses Produkts!

Lesen Sie die Anweisungen und Warnhinweise in dieser Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Bei Nichtbeachtung kann es zu Beschädigungen des Gerätes kommen.

Diese Anleitung wurden mit größtmöglicher Sorgfalt und nach bestem Wissen entwickelt - Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.



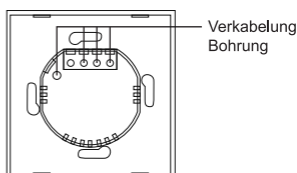
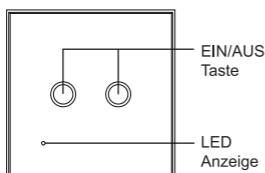
Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE-Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Umwelt nachhaltig schädigen können. Sie sind als Verbraucher nach dem Elektroggesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Betriebsanleitung oder/und der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.



Hiermit erklärt die Firma 2direct GmbH, dass sich die WLAN EU Lichtschalter, 2 Gang Typ SH0112 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Vorschriften der Richtlinien 2014/53/EU, 2014/30/EU und 2014/35/EU befindet. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter <http://www.2direct.de>

2direct GmbH - Langenstück 5 D-58579 Schalksmühle

▲ Einführung



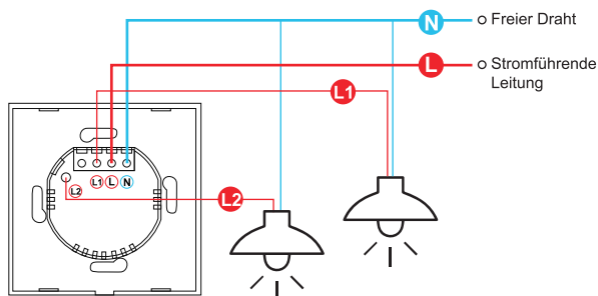
WLAN:

- * Frequenzbereich: 2.412–2.484 MHz
- * Max. Sendeleistung: 40 mW

Bluetooth:

- * Frequenzbereich: 2.400–2.483,5 MHz
- * Max. Sendeleistung: 4 mW

▲ Manual Operation



- Der SH0112 ist ein Neutraleiter Lichtschalter, die Installation muss an den Neutraleiter (N) angeschlossen werden.
- Achten Sie darauf, dass Sie den stromführenden Draht (L) und den Nullleiter (N) nicht falsch anschließen.
- Bitte installieren Sie den Schalter gemäß dem Verdrahtungsplan.

▲ App-Konfiguration

Um den SH0112 aus der Ferne nutzen zu können, müssen Sie die App "Smart Life" oder "Megos Smart Home" herunterladen und ein Benutzerkonto registrieren. Die Einrichtung und Anzeige kann über Ihr Smartphone oder Tablet erfolgen.



Smart Life

App Store



Google Play Store



Megos Smart Home

App Store

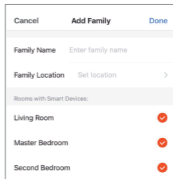
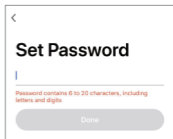
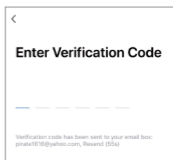
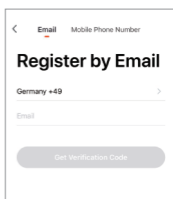
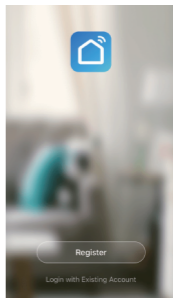


Google Play Store



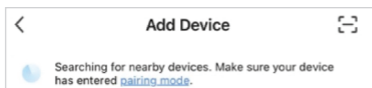
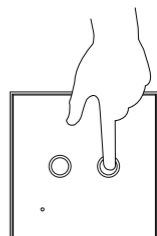
■ Einrichten des Smart Life-Benutzerkontos

- 1 Erstellen Sie ein neues Konto bei Smart Life, klicken Sie auf "Registrieren".
- 2 Bitte geben Sie Ihre E-Mail-Adresse oder Telefonnummer ein, die Ihr Login-Konto sein wird.
- 3 Akzeptieren Sie die Servicevereinbarung und die Datenschutzrichtlinie.
- 4 Drücken Sie auf "Weiter", Sie erhalten einen Verifizierungscode per E-Mail oder SMS. Sie werden die E-Mail oder SMS sofort erhalten. Falls Sie die E-Mail nicht erhalten, überprüfen Sie bitte Ihren Spam-Ordner. Sollten Sie die SMS nicht erhalten, überprüfen Sie bitte Ihre registrierte Telefonnummer.
- 5 Geben Sie den Verifizierungscode ein.
- 6 Erstellen Sie ein Passwort, das Sie sich merken können (Buchstaben und Zahlen werden unterstützt).
- 7 Bitte geben Sie einen Namen ein, den Sie frei wählen können (z.B. home). Sie können nun auch den Standort und den Raum, in dem sich Ihr SH0112 befindet, bestimmen.



■ SH0112 Netzwerk einrichten

- 1 Schalten Sie das Bluetooth Ihres Smartphones/Tablets ein und vergewissern Sie sich, dass es sich mit dem Wi-Fi verbindet.
- 2 Nach dem Einschalten blinkt die LED-Anzeige des SH0112 und das Wi-Fi wird gekoppelt. Wenn das Licht nicht leuchtet, halten Sie die Taste eines beliebigen Schalters mehr als 7 Sekunden lang gedrückt, bis die Anzeige schnell blinkt und der Bildschirm in den Konfigurationsmodus wechselt.
- 1 Es ist auch eine automatische Gerätesuchfunktion verfügbar. Nach dem Zurücksetzen für mehr als 7 Sekunden kann die automatische oder manuelle Kopplungsfunktion in der App auf dem Bildschirm ausgewählt werden.



- Tippen Sie auf das "+"-Symbol oder auf "Gerät hinzufügen" in der App.

- Wählen Sie "Schalter" ► "Drahtloser Schalter (Bluetooth+WLAN)".

- Die SSID Ihres WiFi wird angezeigt, mit der Sie sich verbinden können. Vergewissern Sie sich, dass Ihr mobiles Gerät mit Ihrem 2,4-GHz-WiFi-Netzwerk verbunden ist.

Bitte geben Sie das Passwort für Ihren Router/AP zu Hause ein.

- 5 GHz WiFi Netzwerke werden nicht unterstützt.

- Sie können auch die Bluetooth-Funktion Ihres Smartphones/Tablets aktivieren, wählen Sie "WLAN-Modus" ► "Bluetooth" für den Kopplungsmodus.

- Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Einrichtung abzuschließen.

- Schließen Sie den Prozess "Gerät hinzufügen" in der App ab.



■ Anzeigen von Daten über die App

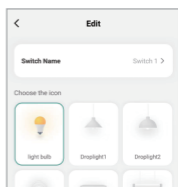
- Beleuchten Sie den Schalterstatus und ändern Sie den Gerätenamen.
- Eine Taste voll ON/OFF.
- Zeitplanung.
- Einstellung von Countdown/Verzögerung der Abschaltung.
- Einstellung der Funktion.
- Gemeinsame Funktionseinstellungen des SH0112 und Überprüfung des Netzwerkstatus des Geräts.



■ Lichtschalter

Lichtschalter
Drucktastenschalter
Anzeige.

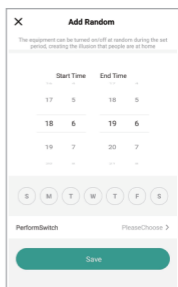
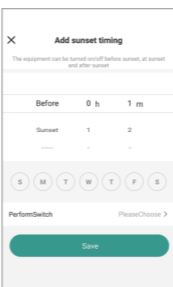
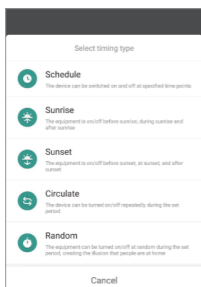
- Drücken Sie lange auf die Taste, um den Namen zu ändern.



■ Timing-Einstellung

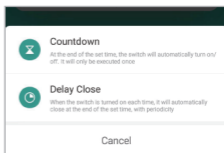
Zeitplan/Sonnenaufgang/Sonnenuntergang/Zirkulation/Zufall

Sie können festlegen, dass die Beleuchtung bei Sonnenuntergang entsprechend Ihrem Lebensstil eingeschaltet wird, oder dass die Ventilatoren vor Ihrer Ankunft eingeschaltet werden.



▪ Countdown/Verzögerung der Einschaltung

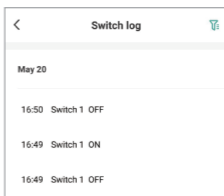
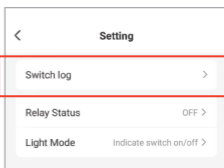
Einmalige Zeiteinstellung oder Verlängerung der Einschaltzeit entsprechend den persönlichen Bedürfnissen.



▪ Einstellung

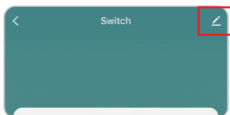
Einstellung von Schaltprotokoll, Relaisstatus und Lichtmodus.

Klicken Sie auf "Switch Log", um die eingestellten Funktionen zu sehen.

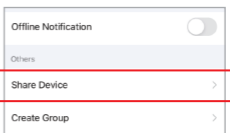


▪ Familien Teilen Sie das intelligente Leben

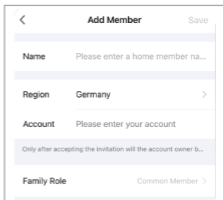
- Um das Smartphone/Tablet des Sharing-Geräts zu verbinden, laden Sie bitte zuerst die App herunter und klicken Sie auf dem Hauptbildschirm auf .



- Klicken Sie auf "Gerät teilen".



- Füllen Sie die Verbindungsinformationen aus.



▲ LED-Anzeige

Gerätestatus	LED-Zustand
Pairing-Modus	Die rote Kontrollleuchte blinkt schnell.
Automatischer Kopplungsmodus	Die rote Kontrollleuchte blinkt langsam.
Einschalten	Die LED-Taste leuchtet blau.
Ausschalten	Die LED-Taste leuchtet rot.

SH0112

Wi-Fi EU Light Switch, 2-gang



► **Package Contents**

- Light Switch x1
- User Manual x1

► **Safety Instructions**

Put the device always on a stable and straight surface. It will damage the device if it falls.
 Don't place the device into direct sunlight or in places with high temperature. This will damage the device or shorten its average lifespan.
 Don't place it near heat sources like radiators or other heat producing devices.
 Don't try to open the device.

Congratulations on the Purchase of SH0112!

Please read the manual and safety Instructions before using the product for the first time. Otherwise damage may result.

Elaborated to the best of our knowledge and with utmost diligence we reserve the right of error and technical modifications.



According to the European WEEE directive, electrical and electronic equipment must not be disposed with consumers waste. Its components must be recycled or disposed apart from each other. Otherwise contaminative and hazardous substances can pollute our environment.

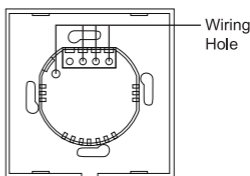
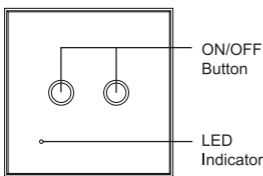
You as a consumer are committed by law to dispose electrical and electronic devices to the producer, the dealer, or public collecting points at the end of the devices lifetime for free. Particulars are regulated in national right. The symbol on the product, in the user's manual, or at the packaging alludes to these terms. With this kind of waste separation, application, and waste disposal of used devices you achieve an important share to environmental protection.



Hereby, the company 2direct GmbH declares that the Wi-Fi EU Light Switch, 2-gang type SH0112 is in compliance with the essential requirements and other relevant regulations of Directives 2014/53/EU, 2014/30/EU and 2014/35/EU. The complete Declaration of Conformity can be found at <http://www.2direct.de>

2direct GmbH - Langenstück 5 D-58579 Schalksmühle

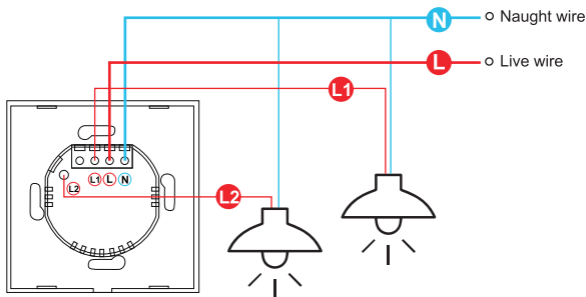
▲ **Introduction**



Wi-Fi:
 * Frequency Range: 2,412–2,484 MHz
 * Max. Transmission Power: 40 mW

Bluetooth:
 * Frequency Range: 2,400–2,483.5 MHz
 * Max. Transmission Power: 4 mW

▲ **Manual Operation**



- ⚠ The SH0112 is neutral wire light switch, the installation must be connected to the neutral wire (N).
- ⚠ Be careful not to connect the live wire (L) and neutral wire (N) wrongly.
- ⚠ Please install according to the wiring diagram.

▲ App Configuration

In order to use SH0112 remotely, you need to download "Smart Life" or "Megos Smart Home" app and register an user account. The setup and viewing can be done from your smartphone or tablet.



Smart Life

App Store



Google Play Store



Megos Smart Home

App Store

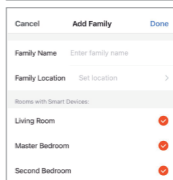
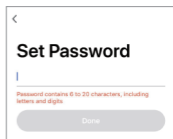
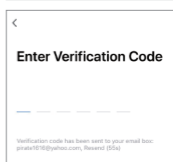
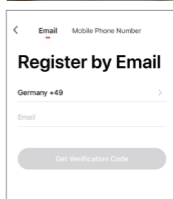
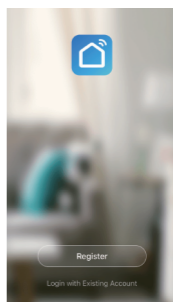


Google Play Store



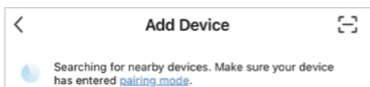
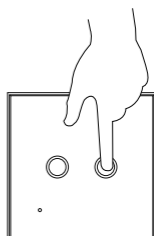
■ Setting up the Smart Life User Account

- ① Create new account with Smart Life, click on "Register".
- ② Please enter your email or phone number, which would be your login account.
- ③ Accept the Service Agreement and Privacy Policy.
- ④ Press "Continue", you will receive a verification code by email or SMS. You will receive the email or SMS immediately. If you do not receive the email, please check your Spam Folder. If you do not receive the SMS, please check your registered phone number.
- ⑤ Enter verification code.
- ⑥ Create a password that you can remember (alphabet and numerical characters are supported).
- ⑦ Please enter a name, which you can choose freely (e.g. home). You can now also determine the location and in which room your SH0112 is located.



■ Setup SH0112 Network

- ① Turn on the Bluetooth of your smartphone/tablet and make sure it connects to the Wi-Fi.
- ② After the power on, the LED indicator of SH0112 flashes and the Wi-Fi is pairing. If the light does not light up, press hold the any switch button for more than 7 seconds till the indicator flash rapidly the screen enters configuration mode.
- ① There is also an auto search device function available. After reset for more than 7 seconds, automatic or manual pairing function can be selected on the app on-screen.



③ Tab the "+" icon or tab "Add Device" in the app.

④ Select "Electrical" ► "Switch (BLE+Wi-Fi)".

⑤ Your WiFi's SSID will be shown to connect with. Please make sure, your mobile device is connected to your 2.4 GHz WiFi network.

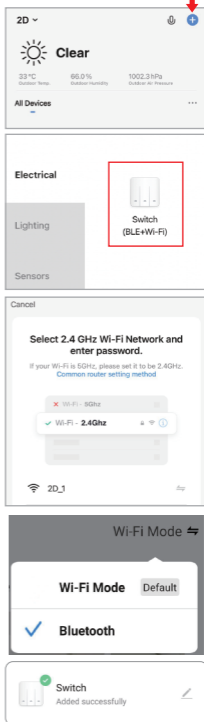
Please key in the password for your router/AP at home.

① 5 GHz WiFi networks will not be supported.

⑥ You can also enable the Bluetooth function of your smartphone/tablet, select "Wi-Fi Mode" ► "Bluetooth" for pairing mode.

⑦ Follow the on-screen instructions to complete the setup.

⑧ Complete the "Adding device" process in the App.



▪ **Viewing Data From the App**

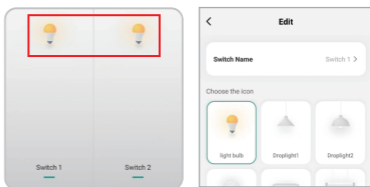
- ① Light switch status and change the SH0112 name.
- ② One key full ON/OFF.
- ③ Schedule timing.
- ④ Countdown/Delay shut setting.
- ⑤ Function setting.
- ⑥ Shared SH0112 function settings and check the device's network status.



▪ **Light Switch**

Light switch push button switch display.

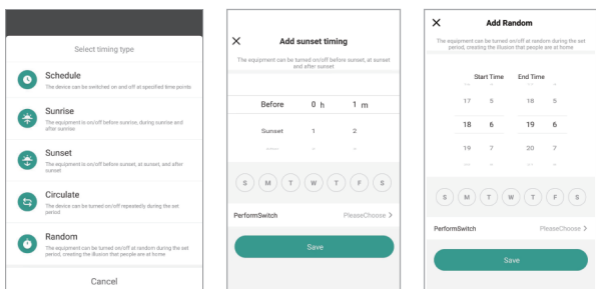
① Long press the button to change the name.



▪ **Timing Setting**

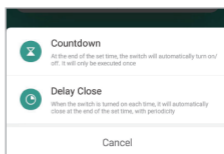
Schedule/Sunrise/Sunset/Circulate/Random

You can schedule the lights to turn on at sunset according to your lifestyle, or to turn on the fans by schedule before you arrive.



▪ Countdown/Delay Shut Setting

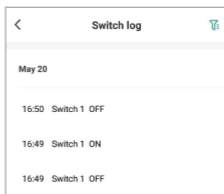
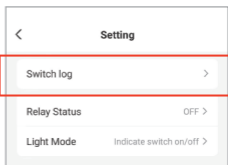
One-time timing setting or extending the setting time according to personal needs.




▪ Setting

Switch log, Relay status and Light Mode setting.

Click "Switch Log" to view the set functions.

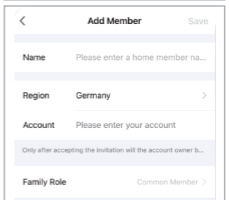
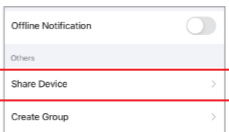
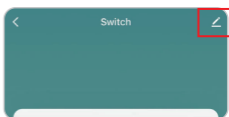


▪ Family Sharing Function

① To join the smartphone/tablet of the sharing device, please download the app first, on the main screen, click .

② Click "Share Device".

③ Fill in the connection information.



▲ LED Indicator

Device Status	LED State
Pairing mode	The red indicator light flashes quickly.
Automatic pairing mode	The red indicator light flashes slowly.
Turn on	The LED button is blue.
Turn off	The LED button is red.

SH0112

Interrupor de luz Wi-Fi EU, 2 gancho



► Contenidos Del Paquete

- Interrupor de luz x1
- Manual de usuario x1

► Instrucciones de seguridad

Coloque el dispositivo siempre en una superficie estable y recta. En caso de caída puede ser dañado. No coloque el dispositivo en la luz del sol directa o en lugares con temperaturas altas. Esto puede dañar el dispositivo o acortar su vida útil promedio. No lo coloque en un futuro próximo de las fuentes de calor, como radiadores o otras fuentes de calor. No trate de abrir el dispositivo.

Felicitaciones a la compra de LogiLink SH0112!

Por favor, lea el manual de instrucciones de seguridad antes de utilizar el producto por primera vez. De lo contrario el daño puede ser el resultado.



De acuerdo con la directiva europea WEEE, equipos eléctricos y electrónicos no deben desecharse con los residuos a los consumidores. Sus componentes deben ser reciclados o eliminados separados unos de otros. De lo contrario las sustancias contaminante y peligrosa puede contaminar nuestro medio ambiente.

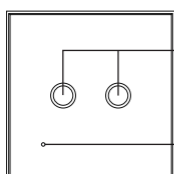
Usted como consumidor se han comprometido por ley a disponer de dispositivos eléctricos y electrónicos para el productor, el distribuidor, o puntos públicos de recogida al final de la vida de los dispositivos de forma gratuita. Datos están reguladas en el derecho nacional. El símbolo en el producto, en el manual del usuario, o en el embalaje hace referencia a estos términos. Con este tipo de separación de residuos, aplicación y eliminación de residuos de aparatos utilizados a lograr una participación importante a la protección del medio ambiente.



Por la presente, la empresa 2direct GmbH declara que el Interrupor de luz Wi-Fi EU, 2 gancho tipo SH0112 cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la Directivas 2014/53/EU, 2014/30/UE y 2014/35/UE. La declaración de conformidad completa se puede encontrar en <http://www.2direct.de>

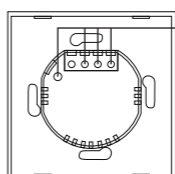
2direct GmbH - Langenstück 5 D-58579 Schalksmühle

▲ Introducción



Botón ON/OFF

Indicador LED



Cableado Agujero

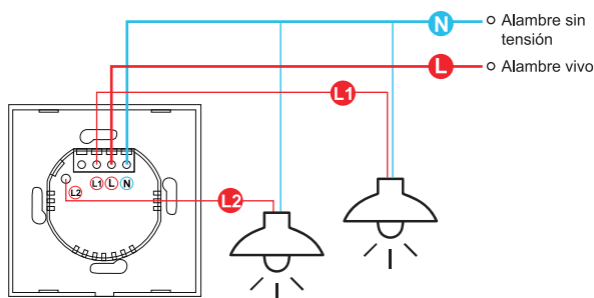
Wi-Fi:

- * Gama de frecuencias: 2.412–2.484 MHz
- * Potencia de transmisión máxima: 40 mW

Bluetooth:

- * Gama de frecuencias: 2.400–2.483,5 MHz
- * Potencia de transmisión máxima: 4 mW

▲ Manual Operation



- ⓘ El SH0112 es un interruptor de luz con cable neutro, la instalación debe ser conectada al cable neutro (N).
- ⓘ Tenga cuidado de no conectar mal el cable de corriente (L) y el cable neutro (N).
- ⓘ Por favor, instale de acuerdo con el diagrama de cableado.

▲ Configuración de la aplicación

Para utilizar el SH0112 a distancia, es necesario descargar la aplicación "Smart Life" o "Megos Smart Home" y registrar una cuenta de usuario. La configuración y la visualización pueden realizarse desde su smartphone o tableta.



Smart Life

App Store



Google Play Store



Megos Smart Home

App Store

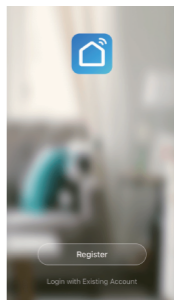


Google Play Store

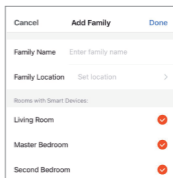
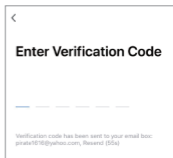
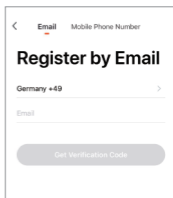


■ Configuración de la cuenta de usuario de Smart Life

- 1 Cree una nueva cuenta en Smart Life, haga clic en "Registro".

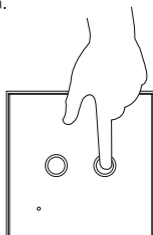
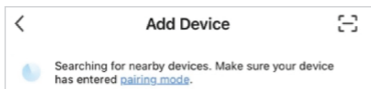


- 2 Introduzca su correo electrónico o número de teléfono, que sería su cuenta de acceso.
- 3 Acepta el acuerdo de servicio y la política de privacidad.
- 4 Pulse "Continuar", recibirá un código de verificación por correo electrónico o SMS. Recibirá el correo electrónico o el SMS inmediatamente. Si no recibe el correo electrónico, compruebe su carpeta de correo no deseado. Si no recibe el SMS, compruebe su número de teléfono registrado.
- 5 Introduzca el código de verificación.
- 6 Cree una contraseña que pueda recordar (se admiten caracteres alfabéticos y numéricos).
- 7 Introduzca un nombre, que puede elegir libremente (por ejemplo, casa). Ahora también puede determinar la ubicación y en qué habitación se encuentra su SH0112.



■ Configuración de la red SH0112

- 1 Encienda el Bluetooth de su smartphone/tableta y asegúrese de que se conecta al Wi-Fi.
- 2 Tras el encendido, el indicador LED del SH0112 parpadea y el Wi-Fi se empareja. Si la luz no se enciende, mantenga pulsado el botón de cualquier interruptor durante más de 7 segundos hasta que el indicador parpadee rápidamente la pantalla entra en el modo de configuración.
- 1 También hay una función de búsqueda automática de dispositivos. Después de reiniciar durante más de 7 segundos, se puede seleccionar la función de emparejamiento automático o manual en la aplicación en pantalla.



③ Ahora abre la aplicación y haz clic en el icono "+" para "Añadir dispositivo".

④ Seleccione "Eléctrico" ► "Interruptor (BLE+Wi-Fi)".

⑤ Se mostrará el SSID de su WiFi para conectarse. Por favor, asegúrese de que su dispositivo móvil está conectado a su red WiFi de 2,4 GHz.

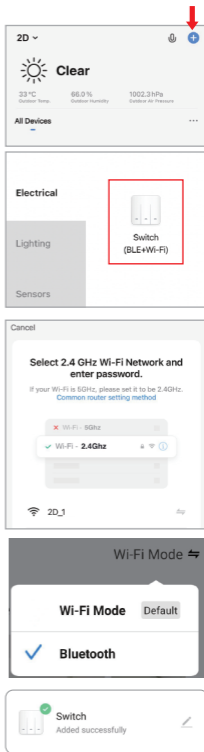
Por favor, introduzca la contraseña de su router/AP en casa.

① Las redes WiFi de 5 GHz no son compatibles.

⑥ También puede activar la función Bluetooth de su smartphone/tableta, seleccione "Modo Wi-Fi" ► "Bluetooth" para el modo de emparejamiento.

⑦ Siga las instrucciones en pantalla para completar la configuración.

⑧ Completa el proceso de "Añadir dispositivo" en la App.



Visualización de los datos desde la App

① Estado del interruptor de la luz y cambiar el nombre del dispositivo.

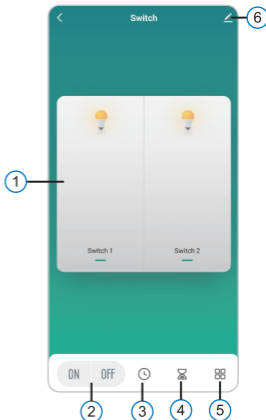
② Una tecla de ON/OFF completa.

③ Programar el tiempo.

④ Ajuste de la cuenta atrás/retraso del apagado.

⑤ Ajuste de la función.

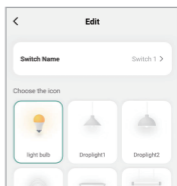
⑥ Configuración de la función SH0112 compartida y comprobación del estado de la red del dispositivo.



Interruptor de luz

Pantalla del interruptor de luz con botón pulsador.

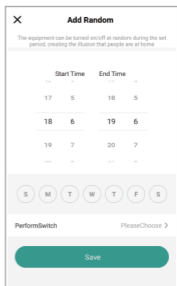
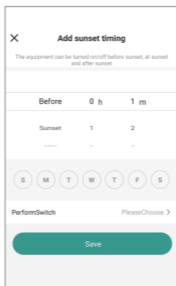
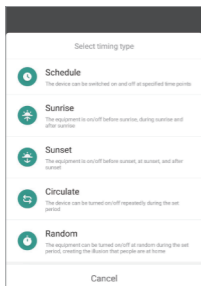
① Pulse prolongadamente el botón para cambiar el nombre.



Ajuste del horario

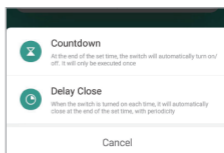
Programar/Arriba/Abajo/Circular/Aleatorio

Puede programar el encendido de las luces al atardecer según su estilo de vida, o encender los ventiladores por horario antes de llegar.



▪ Ajuste de la cuenta atrás/retraso del apagado

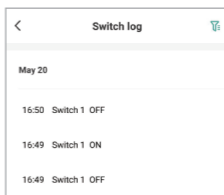
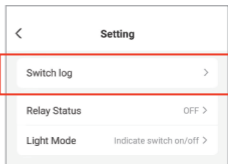
Ajuste de temporización único o ampliación del tiempo de ajuste según las necesidades personales.




▪ Ajuste

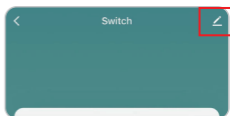
Registro del interruptor, estado del relé y ajuste del modo de luz.

Haga clic en "Registro de interruptores" para ver las funciones ajustadas.

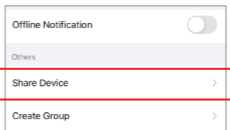


▪ Función de compartir en familia

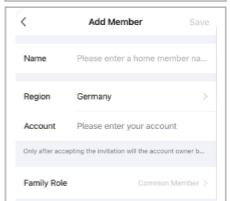
① Para unir el smartphone/tableta del dispositivo para compartir, por favor descargue primero la app, en la pantalla principal, pulse .



② Haga clic en "Compartir dispositivo".



③ Rellene la información de conexión.



▲ Indicador LED

Estado del dispositivo	Estado del LED
Modo de emparejamiento	La luz indicadora roja parpadea rápidamente.
Modo de emparejamiento automático	La luz indicadora roja parpadea lentamente.
Encender	El botón LED es de color azul.
Apagar	El botón LED es de color rojo.

SH0112

Łącznik światła Wi-Fi EU, 2-gniazdo



► W zestawie

- Wyłącznik światła – 1 szt.
- Instrukcja użytkownika – 1 szt.

► Instrukcje z zakresu bezpieczeństwa

Urządzenie powinno zawsze stać na stabilnym i płaskim podłożu. Upadek może spowodować uszkodzenie urządzenia.

Nie wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie słońca, ani stawiać w miejscach gdzie narażone byłoby na działanie wysokich temperatur. Wysoka temperatura może spowodować uszkodzenie urządzenia lub znacznie skrócić okres jego użytkowania.

Nie należy pozostawiać urządzenia w pobliżu źródeł ciepła takich jak grzejniki czy wydmychy. Nie otwierać obudowy urządzenia.

Gratulujemy zakupu urządzenia SH0112!

Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją oraz zasadami bezpiecznego korzystania z urządzenia. Nieświadome użytkowanie może prowadzić do uszkodzenia urządzenia.



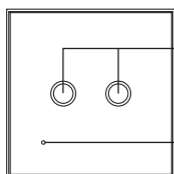
Zgodnie z Dyrektywą WEEE, wyrzucanie urządzeń elektrycznych ani elektronicznych razem z odpadami gospodarstwa domowego jest zabronione. Ich części składowe podlegają recyklingowi lub należy je wyrzucać osobno. W przeciwnym wypadku mogą powodować uwalnianie substancji szkodliwych i niebezpiecznych stanowiących zagrożenie dla środowiska. Prawo zobowiązuje każdego konsumenta do nieodpłatnego zwracania zużytych i niepotrzebnych urządzeń elektrycznych i elektronicznych do producentów, pośredników sprzedaży lub do punktów zajmujących się utylizacją tego typu odpadów. Szczegółowe warunki regulują przepisy danego kraju. Powyższy symbol umieszczony na produkcie, w instrukcji użytkownika lub na opakowaniu nawiązuje to tego właśnie wymogu. Dzięki właściwej segregacji oraz stosowaniu się do przepisów dotyczących utylizacji odpadów, każdy użytkownik przyczynia się w znaczący sposób do ochrony środowiska.



Spółka 2direct GmbH niniejszym oświadcza, że produkt Łącznik światła Wi-Fi EU, 2-gniazdo, nr produktu SH0112 spełnia podstawowe wymagania i stosowne przepisy Dyrektywy 2014/53/EU, 2014/30/UE oraz 2014/35/UE. Całość deklaracji zgodności znajduje się na stronie <http://www.2direct.de>

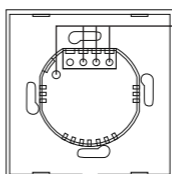
2direct GmbH - Langenstück 5 D-58579 Schalksmühle

▲ Wstęp



Przycisk ON/OFF

Wskaźnik LED



Okablowanie
Otwór

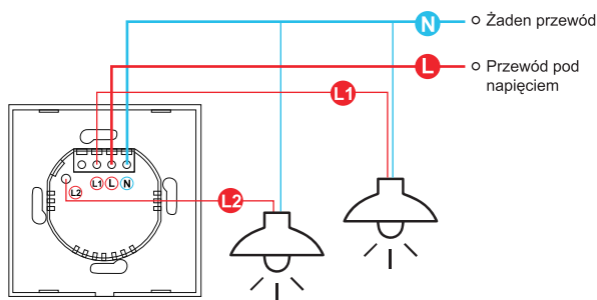
Wi-Fi:

- * Zakres częstotliwości: 2.412–2.484 MHz
- * Maks. moc nadawania: 40 mW

Bluetooth:

- * Zakres częstotliwości: 2.400–2.483,5 MHz
- * Maks. moc nadawania: 4 mW

▲ Manual Operation



- ❗ SH0112 jest wyłącznikiem oświetlenia z przewodem neutralnym, instalacja musi być podłączona do przewodu neutralnego (N).
- ❗ Należy uważać, aby nie podłączyć niewłaściwie przewodu pod napięciem (L) i przewodu neutralnego (N).
- ❗ Instalację należy wykonać zgodnie ze schematem elektrycznym.

▲ Konfiguracja aplikacji

Aby móc zdalnie korzystać z SH0112, należy pobrać aplikację "Smart Life" lub "Megos Smart Home" i zarejestrować konto użytkownika. Konfiguracja i podgląd mogą być wykonywane za pomocą smartfona lub tabletu.



Smart Life

App Store



Google Play Store



Megos Smart Home

App Store

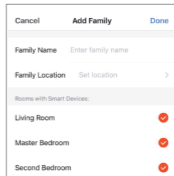
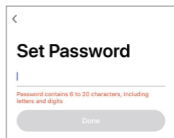
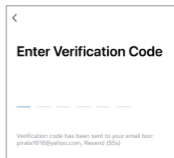
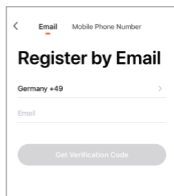
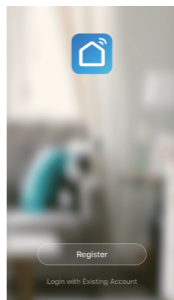


Google Play Store



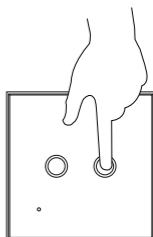
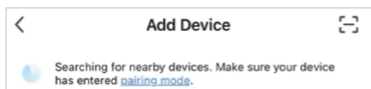
■ Ustawianie konta użytkownika Smart Life

- 1 Utwórz nowe konto w Smart Life, kliknij na "Zarejestruj się".
- 2 Podaj swój adres e-mail lub numer telefonu, który będzie Twoim kontem logowania.
- 3 Zaakceptuj Umowę o Świadczenie Usług i Politykę Prywatności.
- 4 Naciśnij "Kontynuuj", otrzymasz kod weryfikacyjny e-mailem lub SMS-em. Wiadomość e-mail lub SMS otrzymasz natychmiast. Jeśli nie otrzymasz wiadomości e-mail, sprawdź folder Spam. Jeśli nie otrzymasz wiadomości SMS, sprawdź swój zarejestrowany numer telefonu.
- 5 Wprowadź kod weryfikacyjny.
- 6 Utwórz hasło, które możesz zapamiętać (obsługiwane są znaki alfabetu i cyfry).
- 7 Wprowadź nazwę, którą możesz wybrać dowolnie (np. home). Teraz możesz także określić, gdzie i w którym pomieszczeniu znajduje się twoje urządzenie SH0112.



■ Konfiguracja sieci SH0112

- 1 Włącz Bluetooth w smartfonie/tablecie i upewnij się, że łączy się on z siecią Wi-Fi.
- 2 Po włączeniu zasilania dioda LED na SH0112 miga, a Wi-Fi jest sparowane. Jeśli dioda nie świeci się, naciśnij i przytrzymaj przycisk dowolnego przełącznika przez ponad 7 sekund, aż wskaźnik zacznie szybko migać, a ekran przejdzie w tryb konfiguracji.
- ! Dostępna jest także funkcja automatycznego wyszukiwania urządzenia. Po zresetowaniu urządzenia przez ponad 7 sekund można wybrać funkcję automatycznego lub ręcznego parowania w aplikacji na ekranie.



- 3 Stuknij ikonę "+" lub kartę "Dodaj urządzenie" w aplikacji.

- 4 Wybierz "Czujniki" ► "Czujka zasilania (Wi-Fi)".

- 5 Zostanie wyświetlony identyfikator SSID sieci WiFi, z którą można się połączyć. Upewnij się, że urządzenie mobilne jest podłączone do sieci WiFi 2,4 GHz.

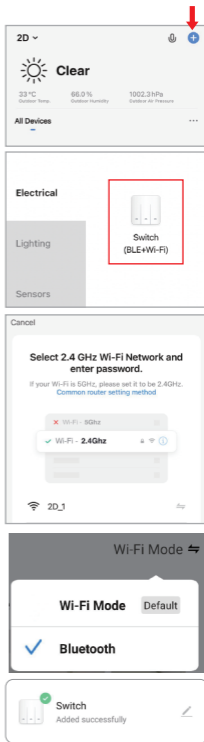
Wpisz hasło do swojego routera/AP w domu.

- ! Sieci WiFi 5 GHz nie będą obsługiwane.

- 6 Możesz także włączyć funkcję Bluetooth w smartfonie/tablecie, wybierz "Wi-Fi Mode" ► "Bluetooth", aby przejść do trybu parowania.

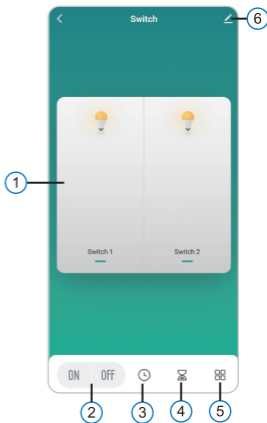
- 7 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby zakończyć konfigurację.

- 8 Zakończ proces "Dodawanie urządzenia" w aplikacji.



Przeglądanie danych z aplikacji

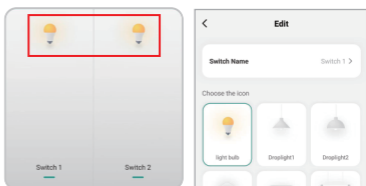
- 1 Podświetl stan przełącznika i zmień nazwę urządzenia.
- 2 Jedno naciśnięcie przycisku powoduje pełne włączenie/wyłączenie.
- 3 Harmonogram czasowy.
- 4 Ustawienie odliczania/opóźnienia wyłączenia.
- 5 Ustawienie funkcji.
- 6 Ustawienia funkcji Shared SH0112 i sprawdź stan sieci urządzenia.



Włącznik światła

Przycisk włącznika światła.

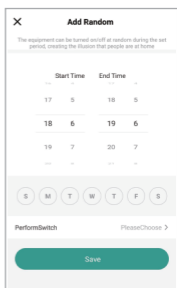
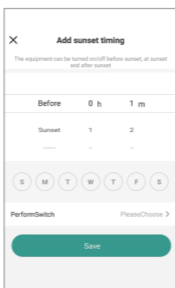
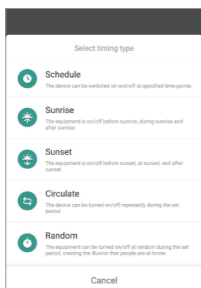
- ! Naciśnij długo przycisk, aby zmienić nazwę.



Ustawianie czasu

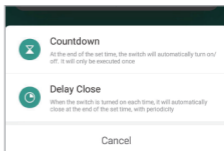
Harmonogram/wschód/zachód słońca/obchód/ losowo

Możesz zaplanować, że światła będą się włączać o zachodzie słońca, zgodnie z Twoim stylem życia, lub że wentylatory będą się włączać przed Twoim przybyciem.



▪ Ustawienie odliczania/opóźnionego wyłączenia

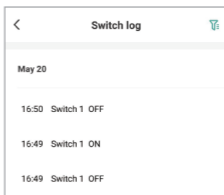
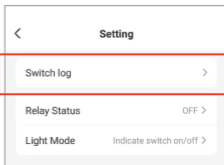
Jednorazowe ustawienie czasu lub wydłużenie go w zależności od potrzeb.




▪ Ustawienia

Ustawianie dziennika przełączeń, stanu przekaźników i trybu oświetlenia.

Kliknij "Switch Log", aby wyświetlić ustawione funkcje.

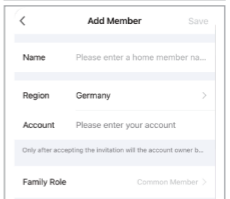
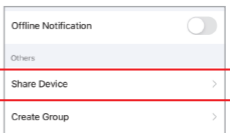
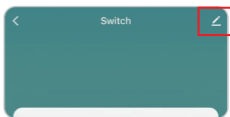


▪ Funkcja dzielenia się rodziną

① Aby połączyć się ze smartfonem/tabletem urządzenia udostępniającego, pobierz najpierw aplikację, a następnie na ekranie głównym kliknij przycisk .

② Kliknij "Udostępnij urządzenie".

③ Wypełnij dane dotyczące połączenia.



▲ LED Wskaźnik

Status urządzenia	Stan diody LED
Tryb parowania	Czerwona lampka kontrolna miga szybko.
Automatyczny tryb parowania	Czerwona lampka kontrolna miga powoli.
Włączanie	Przycisk LED jest niebieski.
Wyłączanie	Przycisk LED jest czerwony.