# SL-SK WI-FI Bridge LED vezérlő

F© CE 🧖 Rohs 🕀 🎯

Márka: S-Lightled | Cikkszám: LEDVSK013 | Származási hely: Kína

#### Fontos figyelmeztetések:

Kérjük figyelmesen olvassa el a használati útmutatót, mert a termék helytelen használata annak meghibásodásához vezethet! Bekötéskor áramtalanítsa a terméket! Ne tegye ki víz, vagy pára közvetlen hatásának!



## A termék leírása

SL-SK szériás vezérlőkkel kompatibilis Wi-Fi bridge, más néven Wi-Fi gateway vagy Wi-Fi hub. Használatával LED világításunkat telefon, tablet vagy egyéb Android illetve iOS operációs rendszert futtató okoseszköz segítségével tudjuk vezérelni. Az eszköz a Wi-Fi jelet rádiófrekvenciás (RF) jellé alakítja. Csatlakoztatható az otthoni hálózathoz vagy használható direkt módban. Segítségével szabályozhatja a fényerőt, a színhőmérsékletet, az RGB, RGBW és RGB+CCT fényeffektusokat, beállítható 1-16 zónára, 8 jelenetmemóriára, zenelejátszásra és időzítésre is.

## Hálózati kapcsolat módjai



### Termékjellemzők

## SL-SK WI-FI Bridge LED vezérlő

Üzemi feszültség: 5-24VDC (300mA) Vezeték nélküli szabvány: 802.11 b/g/n Frekvencia tartomány: 2,412 GHz ~ 2,484 GHz Távolság: 30 m Üzemi hőmérséklet: -30 C ~ 55 C Termék mérete: Φ72×25 mm



#### LED állapotjelző

Fehér: WiFi-relé inicializálási állapota Sárga: közvetlen csatlakozási módban működik Kék: otthoni hálózati módban működik Zöld: az időzítő működési állapota Piros: a gyári beállítások visszaállítása Villogás: vételi jel észlelés

Forgalmazó: Franklin Kft. 1161 Budapest, Rákospalotai határút 129.

Üzlet és átvevőpont: 1144 Budapest, Remény utca 34-36.



Ügyfélszolgálat: 0670 940 9205 rendeles@s-lightled.hu www.s-lightled.hu

## Az alkalmazás telepítése

1. Töltse le az alkalmazást az Apple Store vagy a Google Play áruházból a "SkySmart" kifejezésre keresve.

2. Ha a WiFi-Relay vezérlő csatlakozik az otthoni útválasztóhoz, csatlakoztassa okostelefonját az otthoni hálózathoz. Ha a WiFi vezérlő nem tud csatlakozni az otthoni útválasztóhoz, csatlakoztassa okostelefonját az eszköz WiFi hálózatához közvetlenül. (Skysmart...) 3. Nyissa meg a SkySmart alkalmazást, és működtesse az alábbi utasítások szerint.



## Kapcsolódás a Wi-Fi Bridge-hez

FONTOS: Első telepítéskor először csatlakozzon a SkySmart WI-FI hálózatra, majd párosítsa vezérlőit az alkalmazásban, ezután csatlakozzon az Otthoni hálózatra.

### 1. Közvetlen kapcsolati mód

Ha az eszköz nem érhető el az otthoni hálózaton, közvetlenül csatlakozhat a WiFi-Relay vezérlőhöz:

- 1) Kapcsolja be a WiFi-Relay vezérlőt, a LED jelzőfény fehér színben világít. Körülbelül 5 másodperc múlva a LED jelzőfény megváltozik és folyamatosan sárga fénnyel világít, ezzel jelezve, hogy az eszköz közvetlen csatlakozási módban fut.
- 2) Lépjen be a telefonja/tablete Wi-Fi beállításaiba, keresse meg és csatlakoztassa a WiFi-Relay vezérlő SSID azonosítóját.
- WiFi-Relay vezérlő SSID: SkySmart\_XXXX (Az XXXX a WiFi-Relay vezérlő MAC-címe, mely minden eszköznél egyedi)
- 3) Nyissa meg a SkySmart alkalmazást, és kezdje el használni.

### 2. Otthoni hálózat csatlakozási mód

A WiFi Bridge vezérlő otthoni hálózatához (wifi-routerhez) történő csatlakoztatása (napi használatra ajánlott).

- 1) Kapcsolja be a WiFi-Relay vezérlőt, a LED jelzőfény fehér színben világít. Körülbelül 5 másodperc múlva a LED jelzőfény megváltozik és folyamatosan sárgán világít.
- 2) Lépjen be a telefonja/tablete Wi-Fi beállításaiba, keresse meg és csatlakoztassa a WiFi-Relay vezérlő SSID azonosítóját. WiFi-Relay vezérlő SSID: SkySmart\_XXXX - (Az XXXX a WiFi-Relay vezérlő MAC-címe, mely minden eszköznél egyedi)
- 3) Nyissa meg a SkySmart alkalmazást, majd kattintson a beállítások gombra, 🔅 majd a "Csatlakozás otthoni internethálózatra" (Connect home internet network) elemre (1. kép), ezután kattintson az "OK" gombra. Az alkalmazás ezáltal automatikusan megkeresi a wifi router összes SSID-iét.
- 4) Válassza ki a csatlakoztatni kívánt routert, írja be a Wi-Fi jelszót, majd kattintson az "OK" gombra (2. kép). Amint a WiFi Bridge vezérlő sikeresen csatlakozik a routerhez, a LED kék színűre vált és folyamatosan világít.
- 5) Az otthoni kapcsolat beállítása befejeződött, elkezdheti használni a Skysmart alkalmazást.

### 3. Gyári beállítások visszaállítása (Factory reset)

Nyomja meg és tartsa lenyomva a WiFi Bridge vezérlő reset gombját (kb. 10 mp), majd engedje fel a gombot. A állapotjelző LED piros színnel világít, amíg a gyári beállítások visszaállítása befejeződik.



1. kép



3. kép

## Kiegészítések direkt módhoz

1) A WiFi-Relay vezérlő SSID neve és jelszava csak közvetlen csatlakozási módban szerkeszthető.

Kattintson a Beállítások 👰 gombra, majd kattintson a "WiFi-Relay vezérlő nevének és jelszavának módosítása" lehetőségre, (Change WiFi-Relay controller's name and password) írja be az új nevet és/vagy jelszót (a jelszónak 8-20 karakternek kell lennie), majd kattintson az "OK" gombra (3. kép).

2) Ha elfelejtette a jelszavát a közvetlen csatlakozási módban, állítsa vissza a gyári beállításokat.

3) Közvetlen csatlakozási módban csak egy okostelefonos alkalmazás tud csatlakozni a WiFi Bridge vezérlőhöz.

Forgalmazó: Franklin Kft. 1161 Budapest, Rákospalotai határút 129.

Üzlet és átvevőpont: 1144 Budapest, Remény utca 34-36.



Ügyfélszolgálat: 0670 940 9205 rendeles@s-lightled.hu www.s-lightled.hu

.....

## Kiegészítések otthoni hálózati módhoz

1) Otthoni hálózati csatlakozási módban, ha a router megváltozott és a "Skysmart" hálózat nem található a hálózatlistában, állítsa vissza a gyári beállításokat, majd ismételje meg az összes csatlakozási lépést az elejétől.

2) Ha a Skysmart App nem tud csatlakozni a WiFi Bridge vezérlőhöz otthoni hálózati módban, előfordulhat, hogy rosszul írta be jelszót. Változtassa meg a Wifi hálózati jelszót, vagy állítsa vissza a gyári beállításokat és hozza létre újra a kapcsolatot.

3) Otthoni hálózati csatlakozási módban több okostelefon is csatlakozhat egy WiFi Bridge vezérlőhöz!

4) Otthoni hálózati csatlakozási módban, ha több WiFi-relé vezérlőt szeretne csatlakoztatni, akkor minden WiFi-relé vezérlőt először egyesével csatlakoztasson az otthoni hálózathoz, kattintson a Beállítás 👾 ikonra, majd a "WiFi vezérlő kiválasztása" gombra (Select WiFi controller) a WiFi Bridge vezérlők közötti váltáshoz (1. kép). Javasoljuk, hogy előzetesen módosítsa az SSID-nevet közvetlen csatlakozással.

## Világítási zónák hozzáadása, törlése vagy szerkesztése

1) Kattintson a Lights gombra, majd kattintson a "+" vagy a "-" gombra az új zóna hozzáadásához vagy a zóna törléséhez

(4. kép) Összesen 16 világítási zónát hozhat létre és kezelhet.

2) Csúsztassa balra az egyes fényzónák nevének, képének és fénytípusának szerkesztéséhez (5. kép).

3) Kattintson a Név lehetőségre a fényzóna nevének szerkesztéséhez.

 Kattintson a wagy a is ikonra a zóna képének megváltoztatásához.

5) Kattintson a világítás típus (light type) ikonra a világítás típusának megváltoztatásához (6. kép) 6 féle típus közül választhat: Dimmer, CCT, RGB, RGBW, RGB+CCT vagy KI/BE kapcsoló.



# Párosítás RF vezérlővel

Minden világítási zóna egy vagy több RF vezérlőhöz illeszthető, két illesztési mód kínálkozik a kiválasztáshoz:

#### 1. Használja a vezérlő Match gombját

Párosítás:

Röviden nyomja meg a vezérlőn a Match gombot, majd rögtön kattintson a 🕑 gombra az alkalmazásban. A LED jelzőfény gyorsan felvillan néhányszor, ezzel jelezve, hogy a párosítás sikeres volt.

#### Párosítás törlése:

Nyomja meg és tartsa lenyomva 5 másodpercig a vezérlő Match gombjátaz összes párosítás törléséhez. A LED jelzőfény gyorsan felvillan néhányszor, ezzel jelezve, hogy a törlés sikeres volt.

#### 2. Használja a Power restart funkciót

#### Párosítás:

Kapcsolja ki, majd kapcsolja be újra, a vezérlő tápellátását és rögtön nyomjon az applikációban a gombra röviden 3-szor. A jelzőfény 3-szor felvillan, ezzel jelezve, hogy a párosítás sikeres volt.

#### Párosítás törlése:

Kapcsolja ki, majd kapcsolja be újra, a vezérlő tápellátását és rögtön nyomjon az applikációban a gombra röviden 5-ször. A jelzőfény 5-ször felvillan, ezzel jelezve, hogy a párosítás sikeres volt.

- Fénybeállítási lehetőségek
- 1. Nyomja meg a Lights ikont ezzel belép a fénybeállítások felületére.
- 2. Nyomja meg a 👩 gombot az egyes zónák be- vagy kikapcsolásához.
- 3. Nyomja meg jobb alsó  $\bigcup_{\text{on/off}}$  gombot az összes zóna be- vagy kikapcsolásához.
- 4. Kattintson a tónák bal oldali képeire hogy belépjen az egyes zónák világítási felületére (7-11. kép).
- 5. RGB, RGBW és RGB+CCT fényzóna támogatja a dinamikus módot, 10 sebességi fokozatban állítható.
- 6. Az RGB, RGBW és az RGB+CCT fényzóna támogatja a zenelejátszást az okostelefon zenelejátszó vagy mikrofon alkalmazásáról.

Forgalmazó: Franklin Kft. 1161 Budapest, Rákospalotai határút 129.

Üzlet és átvevőpont: 1144 Budapest, Remény utca 34-36.



Ügyfélszolgálat: 0670 940 9205 rendeles@s-lightled.hu www.s-lightled.hu



## Jelenetek beállításai

- 1. Nyomja meg a jelenet beállítás ikonját. 🌟
- 2. Jelenet mentése:

1) Lépjen be a fények felületére, változtassa meg az egyes fényzónák színét vagy Be/Kikapcsolási állapotát.

2) Lépjen be a jelenet interfészébe, nyomja meg hosszan a 8 gomb közül valamelyik jelenet helyet 2 másodpercig, így elmenti az aktuális fényeffektust 1-8 jelenet közé (12. kép).

3. Jelenet betöltése:

Lépjen be a jelenetek menüjébe, 📩 és nyomja meg röviden a 8 digitális gomb bármelyikét az ide mentett fényhatás előhívása (12. kép).

4. Jelenet nevének szerkesztése:

Kattintson a jobb felső "Szerkesztés" (Edit) gombra a 8 jelenet nevének szerkesztéséhez (13. kép).



# Időzítések beállítása

1. Nyomja meg a jelenet beállítás ikonját, 📩 majd kattintson a jobb felső sarokban az ikonra 🕒 és lépjen be az időzítő felületére (12. kép).

Nyomja meg az időzítő hozzáadása (+) lehetőséget, vagy csúsztassa balra az időzítő törléséhez (14. kép). Akár 10 időzítést is hozzáadhat az alkalmazásban.
Nyomja meg az egyes időzítéseket, hogy belépjen az Időzítő szerkesztő felületre (15. kép), itt időzítheti a megadott jeleneteket (1-8).

4. Ha valamelyik időzítő be van kapcsolva, a zóna képe mellett az időzítő ikon is meg fog jelenni. 🕑



14. kép

15. kép

Forgalmazó: Franklin Kft. 1161 Budapest, Rákospalotai határút 129.

Üzlet és átvevőpont: 1144 Budapest, Remény utca 34-36.



Ügyfélszolgálat: 0670 940 9205 rendeles@s-lightled.hu www.s-lightled.hu