



# Használati utasítás

## Relé

### Sonoff Basic





## Műszaki adatok:

Modell / gyártó: Sonoff Basic R2

Tápellátás: L N 220V

Teljesítmény: 10A – 2200W

Nem. Csatornák: 1

Kommunikáció: Wi-Fi 801.11b/g/n (2,4 GHz)

Operációs rendszerek: IOS 9/Android 4

Méreték: 88 x 39 x 24 mm

Huzalvastagság: 0,5-1,5 mm

Anyaga: tűzálló PVC

Üzemi hőmérséklet: -10°C ~ +40°C

Páratartalom: 5-95%

## Indikációk:

Az áramütés elkerülése érdekében megfelelő felszereléssel kell védekeznie: kesztyű, sisak, csizma stb.

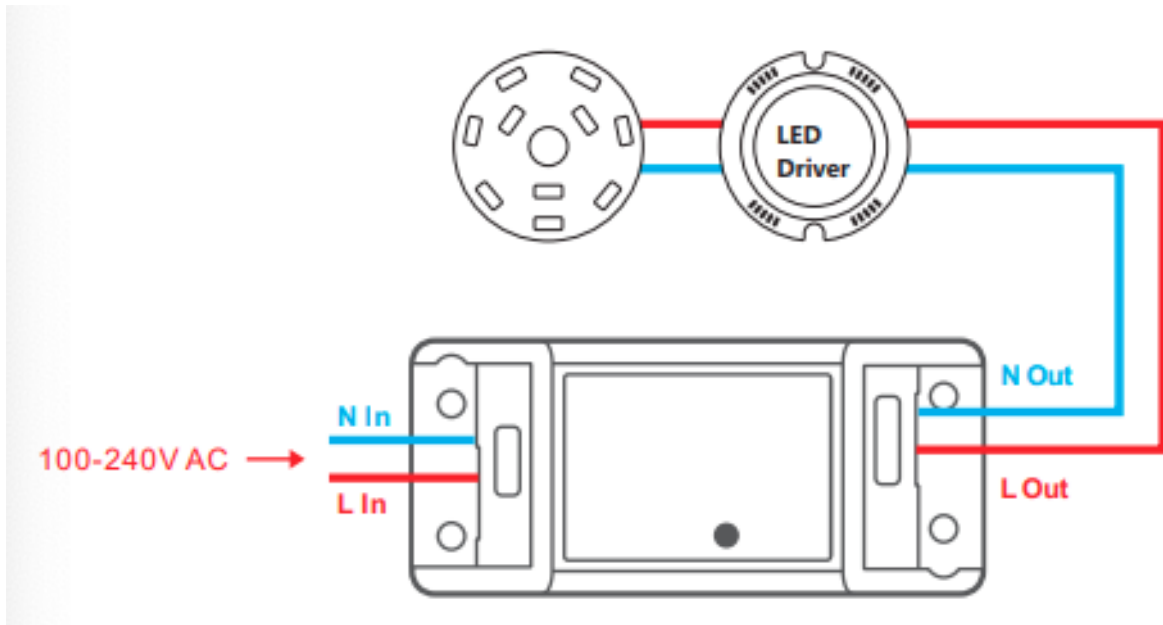
A biztonságot a teljes telepítés alatt le kell zárni.

Ez egy olyan termék, amelynek telepítése nem igényel műszaki ismereteket. Ha azonban korábban még nem végzett ilyen munkát, javasoljuk, hogy a telepítést szakember végezze.

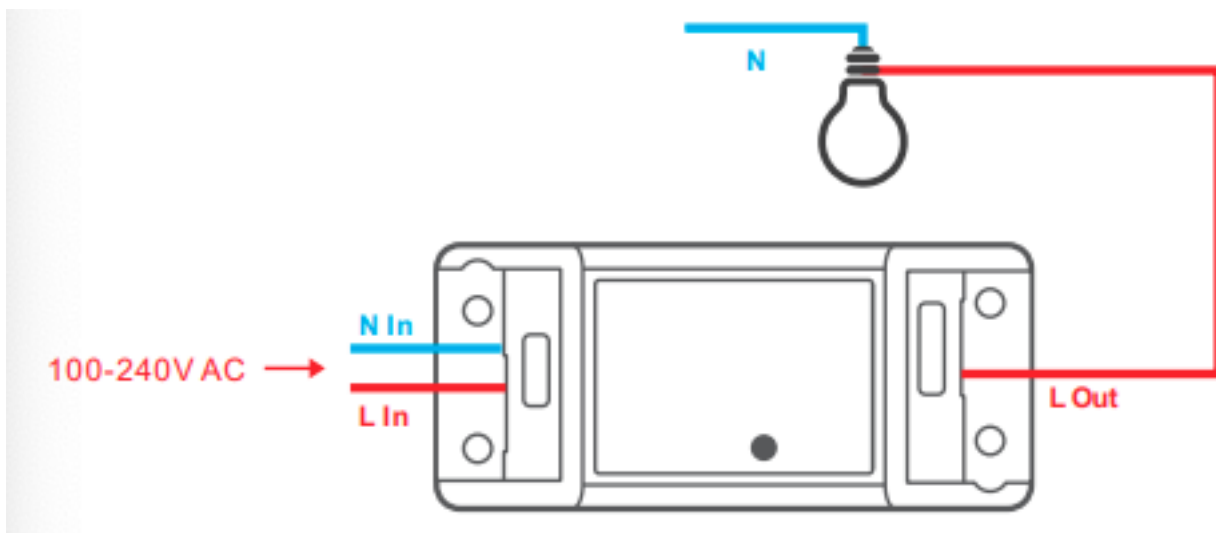
## Telepítési útmutató

### 1. Diagramok

#### a. Lámpa LED



#### b. Klasszikus izzó



## 1. Töltse le a mobilalkalmazást



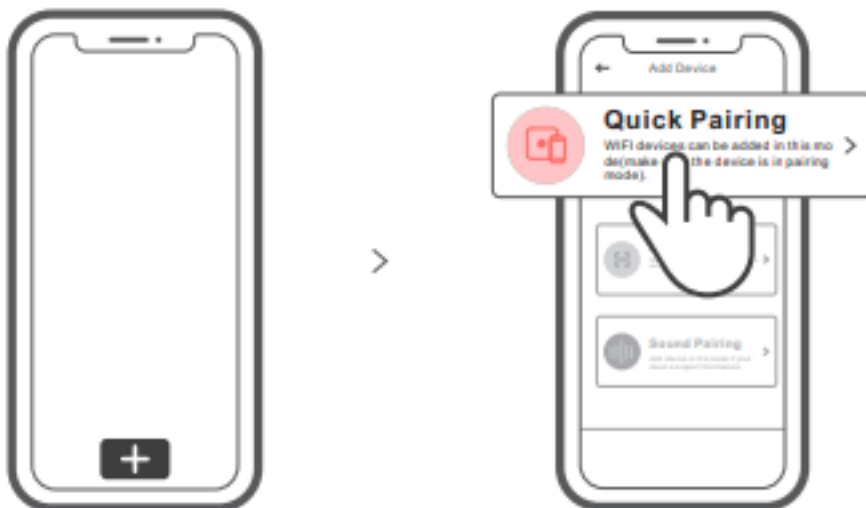
Android™ & iOS

## 2. Tápellátás

Bekapcsolás után a készülék az első használat során gyors párosítási módba lép (Touch). A Wi-Fi LED két rövid és egy hosszú villogásból álló ciklusban vált.

**!** A készülék kilép a gyors párosítási módból (Touch), ha nem párosítják 3 percen belül. Ha ebbe az üzemmódba szeretne belépni, nyomja meg hosszan a kézi gombot körülbelül 5 másodpercig, amíg a Wi-Fi LED jelzőfénye két rövid villanásból és egy hosszú villanásból és felengedésből álló ciklusra vált.

## 3. Hozzáadás az alkalmazáshoz



Érintse meg a „+” gombot, és válassza a „Gyors párosítás” lehetőséget, majd működjön az APP utasításai szerint.

## Alternatív párosítási mód

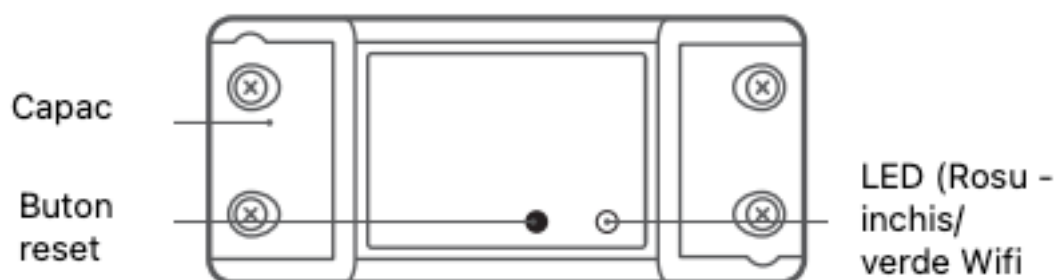
Ha nem tud belépni a gyors párosítási módba (érintés), próbálkozzon a „Kompatibilis párosítási mód” lehetőséggel a párosításhoz.

1. Tartsa lenyomva a párosítás gombot 5 másodpercig, amíg a Wi-Fi LED jelzőfénye két rövid és egy hosszú villogásból álló ciklusra vált, majd engedje el. Tartsa lenyomva ismét a párosítás gombot 5 másodpercig, amíg a Wi-Fi LED jelzőfény gyorsan villogni kezd. Ezután az eszköz kompatibilis párosítási módba lép.

2. Érintse meg a „+” gombot, és válassza a „Kompatibilis párosítási mód” lehetőséget az APP-ban.

Válassza ki a Wi-Fi SSID-t az ITEAD-\*\*\*\*\* segítségével, és írja be a 12345678 jelszavát, majd térjen vissza az eWeLink alkalmazáshoz, és érintse meg a „Tovább” gombot. Kérjük, legyen türelemmel, amíg a párosítás be nem fejeződik.

## Info



## LED Állapot

Wi-fi LED állapot	Utasítás
Pislogás (egyszer hosszan, kétszer röviden)	Gyors párosítási mód
Rajta marad	Az eszköz sikeresen csatlakoztatva
Gyorsan villog	Alternatív párosítási mód
Gyorsan villog 1-szer	Nem lehet csatlakozni a routerhez
Pislogjon gyorsan 2-szer	Csatlakoztatva a routerhez, nincs internet
Pislogjon gyorsan 2-szer	Frissítés alatt

## Funkciók



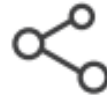
Control la  
distanta



Temporizator



Control vocal



Partajare



Scene



Sincronizare



433MHz(la modelRF)



Coenctare la  
camera



Verificare satus



LAN Control

## RF funkció (csak RF modell)

Az RFR2 támogatja a 433,92 MHz-es távirányítót a be- és kikapcsoláshoz, és minden csatorna önállóan megtanulhatja, ami rövid hatótávolságú vezeték nélküli helyi vezérlés, nem Wi-Fi vezérlés.

Párosítás módja:

Tartsa lenyomva a beállítás gombot 3 másodpercig, amíg a piros LED jelzőfény egyszer fel nem villan, majd nyomja meg röviden a párosítani kívánt távirányító gombot a sikeres tanulás érdekében.

Módszer törlése:

Tartsa lenyomva a beállítás gombot 5 másodpercig, amíg a piros LED jelzőfény villogni nem kezd

kétszer, majd röviden nyomja meg a megfelelő betanított gombot a távirányítón az összes betanított gomb kódértékének törléséhez.

## Hálózatváltás

Ha hálózatot kell váltania, nyomja meg hosszan a párosítás gombot 5 másodpercig, amíg a Wi-Fi LED jelzőfénye két rövid és egy hosszú klipből álló ciklusra vált, majd engedje el, majd a készülék gyors párosítási módba lép, és párosítást végezhet új.

## Gyakori problémák

K: Miért marad "offline" a készülékem?

V: Az újonnan hozzáadott eszköznek 1–2 percre van szüksége a Wi-Fi és a hálózat csatlakoztatásához. Ha hosszú ideig offline marad, ítélje meg ezeket a problémákat a zöld Wi-Fi jelző állapota alapján:

1. A zöld Wi-Fi jelző gyorsan felvillan másodpercenként, ami azt jelenti, hogy a kapcsoló nem tudott csatlakozni a Wi-Fi hálózathoz:

① Lehet, hogy rossz Wi-Fi jelszót adott meg.

② Lehet, hogy túl nagy a távolság az útválasztó kapcsolója között, vagy a környező környezet interferenciát okoz, fontolja meg, hogy közelebb kerüljön az útválasztóhoz. Ha nem sikerült, adja hozzá újra.

③ Az 5G Wi-Fi hálózat nem támogatott, és csak a 2,4 GHz-es vezeték nélküli hálózatot támogatja.

④ Lehet, hogy a MAC-cím szűrése nyitva van. Kérlek, fejezd be.

Ha a fenti módszerek egyike sem oldotta meg a problémát, megnyithatja a mobil adathálózatot a telefonján, és létrehozhat egy Wi-Fi hotspotot, majd újra hozzáadhatja az eszközt.

2. A zöld jelzőfény gyorsan felvillan másodpercenként kétszer, ami azt jelenti, hogy az eszköz csatlakozott a Wi-Fi-hez, de nem csatlakozott a szerverhez.

Biztosítson kellően stabil hálózatot. Ha a dupla villanás gyakran előfordul, az azt jelenti, hogy instabil hálózathoz csatlakozik, nem a termékkel kapcsolatos probléma. Ha a hálózat normális, kapcsolja ki a tápellátást a kapcsoló újraindításához.