

Dobrý den, vítejte u Sonoff SV! Sonoff SV je nízkonapěťová verze Sonoff, která podporuje vstup 5-24V.

1. Stáhněte si aplikaci „eWeLink“.



Vyhledejte „eWeLink“ v App Storu pro verzi pro iOS nebo v Google Play pro Android verze.

2. Schéma zapojení zařízení.

Ve výchozím režimu lze napájet napětím 5V-24V DC nebo 5V DC.

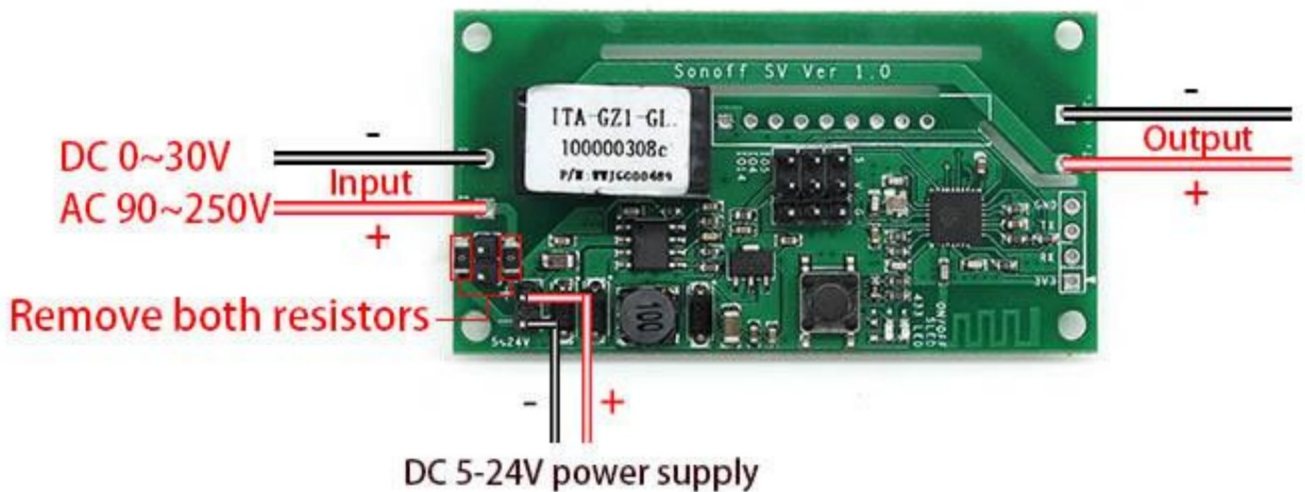
Můžete přepnout zařízení do izolovaného režimu, je nutné odstranit dva rezistory první.

**Default mode:  
WIFI circuit and relay circuit adopt the same power supply**



---

**Isolated Mode:  
WIFI circuit and relay circuit can be isolated**



### 3. Přidat zařízení

#### 1. Zapněte zařízení.



#### 2. Stiskněte tlačítko po dobu 7 sekund, dokud zelená LED dioda nezačne rychle blikat.

Přejděte na eWeLink a klikněte na „+“.



Pokud LED dioda bliká takto:



vyberte prosím režim rychlého párování (DOTYK),

klepněte na Další.

Pokud LED dioda bliká takto:



a. Pokud je firmware zařízení verze **1.6.0 nebo vyšší**, vyberte možnost Rychlé párování Režim (DOTYK). Jinak se zařízení nepodaří přidat. Klikněte na tlačítko Další. b. Pokud je firmware výše uvedených modelů **starší než 1.6.0**, prosím vyberte ikonu **kompatibilního režimu párování (AP)** a klikněte na Další. Uživatelé systému iOS by měli Přejděte do Nastavení telefonu>WiFi>připojte se k síti začínající na ITEAD-\*\*\*\*\*, zadejte Výchozí heslo je 12345678. Vraťte se na eWeLink a klikněte na tlačítko Další.

#### 3. Automaticky vyhledá a připojí se k chytrému domácímu zařízení.



4. Zadejte SSID a heslo vašeho domácího účtu:

4.1 Pokud heslo nemáte, ponechte toto pole prázdné.

4.2 Nyní eWeLink podporuje pouze komunikační protokol 2.4G WiFi, 5G-WiFi není podporováno.

It takes 3 minutes , please wait...



searching device...

5. Dále se zaregistrujte na eWeLinku a přidejte jej ke svému účtu, trvá to 1-3 minuty. Po dokončení můžete zařízení pojmenovat.



6. Pojmenujte zařízení, které chcete dokončit.

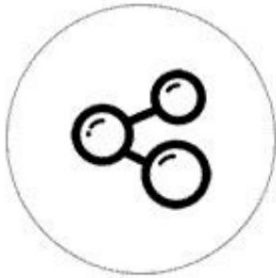
Možná je zařízení na eWeLinku „offline“, protože potřebuje 1 minutu k připojení. připojte se k routeru a serveru. Když svítí zelená LED dioda, zařízení je „Online“, pokud eWeLink stále zobrazuje „Offline“, zavřete eWeLink a znovu jej otevřete.

4. Funkce aplikace

1. Dálkové ovládání WiFi a stav zařízení

Zapnutí/vypnutí klepnutím na ikonu zařízení. Stav zařízení je vždy současný. zobrazit v aplikaci.

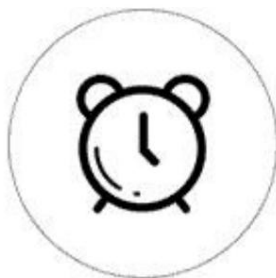
## 2. Sdílení kontroly



Vlastník může sdílet zařízení s dalšími účty eWeLink. Během sdílení zařízení by obě měla zůstat online na eWeLinku. Protože pokud chcete účet sdílet není online, neobdrží zprávu s pozvánkou.

Jak to umožnit? Nejprve klikněte na Sdílet a zadejte účet eWeLink. (telefonní číslo nebo e-mailová adresa), kterou chcete sdílet, zaškrtněte časovač oprávnění (upravit/smazat/změnit/povolit), která chcete udělit, a poté klikněte na tlačítko Další. Druhý účet obdrží zprávu s pozvánkou. Klikněte na Přijmout, zařízení sdílení bylo úspěšně provedeno. Druhý uživatel bude mít přístup k ovládání zařízení.

## 3. Načasování



Podpora max. 8 povolených časových plánů pro jeden/opakovaný/odpočítávaný čas zařízení.

## 4. Scéna/Inteligentní scéna

Scéna umožňuje automatické zapínání/vypínání zařízení. Nastavení scény je v pravém horním rohu Seznamu zařízení. Můžete nastavit scény nebo inteligentní scény zapnutí/vypnutí Sonoff SV.

Uživatelé by měli v podmínce vybrat možnost „Klikněte pro spuštění“ a přidat různé existující zařízení, pojmenujte scénu a uložte ji.

#### 5. Bezpečnostní mechanismus

Jedno zařízení, jeden vlastník. Ostatní lidé nemohou přidávat zařízení, která již byla přidána. Pokud chcete zařízení přidat k jinému účtu, nezapomeňte nejdříve to smažte.

#### 6. Aktualizace

Automaticky vám připomene nový firmware nebo verzi. Aktualizujte prosím co nejdříve. můžeš.

#### 5. Problémy a řešení

Přečtěte si podrobné [Často kladené otázky](#) na fóru Itead Smart Home Forum. Pokud níže uvedené odpovědi nemohou Chcete-li vyřešit svůj problém, odešlete prosím zpětnou vazbu na eWeLink.

##### 1. Moje zařízení se úspěšně přidalo, ale zůstává „offline“.

Odpovědi: Nově přidané zařízení potřebuje 1–2 minuty k připojení k routeru a Internet. Pokud je zařízení delší dobu offline, posudte problém podle stav zelené LED diody:

1.1. Zelená LED dioda rychle jednou blikne a bliká opakovaně, což znamená, že zařízení selhalo. pro připojení k routeru. Důvodem může být zadání nesprávné WiFi adresy. heslo nebo je vaše zařízení příliš daleko od routeru, což způsobuje slabý signál WiFi signál. Zařízení nelze přidat k 5G WiFi routeru, pouze k 2.4G Wi-Fi je v pořádku. Nakonec se ujistěte, že váš router podporuje MAC adresy.

1.2 Zelená LED dioda pomalu jednou blikne a poté se opakuje, což znamená, že zařízení připojeno k routeru a serveru, ale nepodařilo se ho přidat do seznamu zařízení. Pak Znovu zapněte zařízení. Pokud stále nefunguje, jednoduše jej znovu přidejte.

1.3. Zelená LED dioda dvakrát rychle blikne a opakuje se, což znamená, že zařízení připojen k routeru, ale nepodařilo se připojit k serveru. Pak prosím ověřte, zda váš WiFi router funguje normálně.

2. Proč aplikace nemůže najít zařízení ve stavu párování?

Odpovědi: To je kvůli mezipaměti vašeho telefonu. Zavřete prosím WLAN svého telefonu a poté jej po minutě otevřete. Zároveň prosím vypněte. Pokud je to možné, zařízení zapněte a zkuste to znovu.

3. Platnost mé WiFi sítě vypršela, můžu zařízení připojit k lokální síti (LAN)?

Odpovědi: Sonoff SV podporuje ovládání přes LAN (aktualizace v 15. 10. 2017 byla funkce LAN zastavena).

4. Zelená LED dioda nesvítí, i když je zařízení zapnuté. Stiskněte tlačítko ale zařízení nefunguje.

Odpovědi: Obvod může být přerušovaný, zašlete jej prosím zpět k otestování. Vrátit Poštovné a balné hradí kupující, pokud je zařízení poškozeno kupujícím a kupující by měl nést dodatečné náklady na opravu.