

Wifi relé Sonoff RE5V1C

Návod k použití (revize 1.0)

www.chyrobot.cz

Informace o produktu

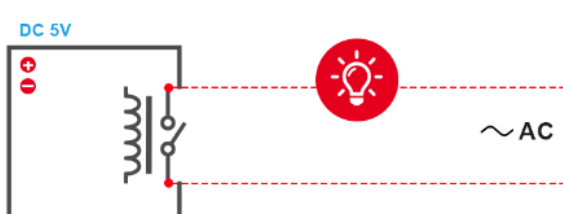
Sonoff RE5V1C je Wifi relé nízkého napětí podporující napájení 5 V a umožňuje spínat DC i AC, případně může nahradit stisknutí tlačítka (například u garážových vrat, doba sepnutí 0.5 – 3600 s).

Specifikace

Napětí vstup	5 V (CD)
Wifi	802.11 b/g/n 2.4 GHz
Spínaný proud	10 A
Rozměry	34.5x25x19 mm

Instrukce k používání

1. Zapojení zařízení



Spínací relé AC.



Spínací relé DC.



Paralelní připojení k tlačítku (například otevírání vrat).

2. Stáhněte si aplikaci



Android™ & iOS

3. Zapněte a přidejte zařízení



Otevřete aplikaci eWeLink, vyberte „+“ pro přidání zařízení a postupujte dle pokynů aplikace.

Instalaci při připojení na nebezpečné napětí (isolated mode a využití 230V střídavé napětí) by měl vždy provádět kvalifikovaný člověk – elektrikář. Při neodborné instalaci hrozí úraz elektrickým proudem. Nikdy neprovádějte instalaci svépomocí. Vždy se ujistěte, že je vypnutý přívod elektrického proudu (jistič).

Varování



Pokud máte vlhké ruce, NEMANIPULUJTE se zařízením. Před instalací se ujistěte, že je zařízení odpojené od napájení.



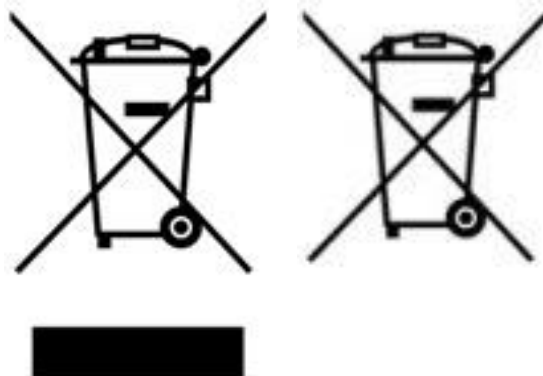
Tento produkt je možné připojit ke zdroji střídavého proudu dle informací v tomto dokumentu. Nepřipojujte je ke zdroji stejnosměrného napětí. Pokud si nejste jisti, kontaktujte kvalifikovanou osobu. Nepoužívejte produkt, pokud je jakkoliv poškozený.



Nepokoušejte se provádět servis tohoto produktu sami, protože po jeho otevření nebo odebrání krytu můžete narazit na nebezpečné součástky pod napětím či jiné hrozby. Můžete tím také přijít o záruku.



Pokud je poškozeno tělo produktu, hrozí úraz elektrickým proudem. Odpojte produkt od elektrické sítě a nepoužívejte ho.



Více informací o zpětném odběru spotřebičů naleznete například na našich stránkách <http://www.chyrobot.cz>.