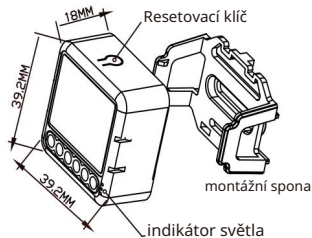


NÁVOD K POUŽITÍ

WiFi jednofázová svorka



RoHS

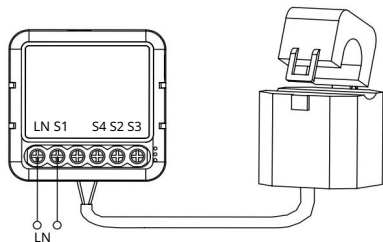


Pokyny a schémata zapojení

- Před jakýmkoliv prováděním vypněte napájení elektroinstalační práce.
- Připojte vodiče podle schématu zapojení.
- Zapněte napájení a postupujte podle pokynů pro konfiguraci spínacího modulu.

Poznámky: Přiblížte svůj smartphone k vypínači module when you're configuring, and make určitě máš min. 50 % signálu Wi-Fi.

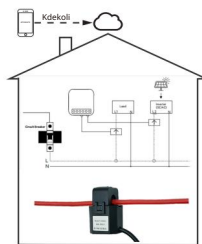
1CH WiFi jednofázová svorka



TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Typ produktu	WiFi jednofázová svorka
Napájení	AC100-240V/50/60Hz
Max. zatížení	1CH: 0,2-80A 2CH : 2x (0,2-80A)
Úkon frekvence	2,412 GHz až 2,484 GHz
Provozní teplota	-10 °C + 40 °C
Protokol	WiFi IEEE 802.11b/g/n
Provozní dosah <100m	
Rozměry (ŠxHxV)	39,2x39,2x18 mm
Krytí IP20	
Záruka	2 roky
Certificates	CE ROHS

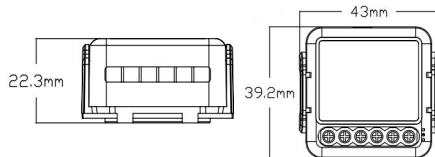
Globální mezinárodní operace Kdekoliv a kdekoliv jste, mobilní aplikace vše v jednom



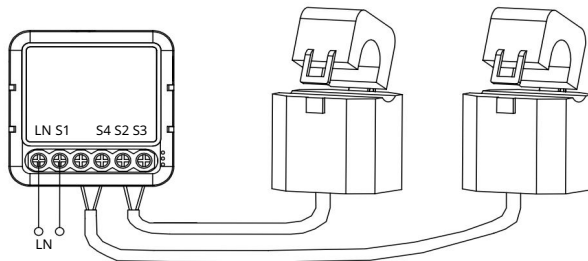
Místní místní provoz



s montážní sponou



2CH WiFi jednofázová svorka



INSTALACE

▲ Upozornění:

- Instalaci musí provést kvalifikovaná osoba elektrikáře v souladu s místními předpisy.
- Udržujte zařízení mimo dosah dětí.
- Udržujte zařízení mimo dosah vody, vlhkého nebo horkého prostředí.
- Nainstalujte zařízení mimo zdroje silného signálu, jako je mikrovlnná trouba, které mohou způsobit přerušování signálu v důsledku abnormálního provozu zařízení.
- Překážka betonovou zdi nebo kovem materiály mohou snížit účinný provozní rozsah zařízení a je třeba se jim vyhnout.
- NEPOKOUŠEJTE se zařízení rozebrat, opravovat nebo upravovat.

FAQ

Q1: Co mám dělat, když nemohu nakonfigurovat přepínač modulu?

- Zkontrolujte, zda je zařízení zapnuté.
- Ujistěte se, že váš mobilní a přepínačový modul jsou pod stejnou 2,4 GHz WiFi sítí.
- Ať už je to v dobrých podmínkách internetu.
- Ujistěte se, že heslo zadané v aplikaci je správné.
- Ujistěte se, že kabeláž je správná.

Q2: Jaké zařízení lze připojit k této WiFi jednofázové svorce?

hlavní vypínač, výroba solární energie, velké stroje.

Q3: Co se stane, když se WiFi vypne?

Stále můžete ovládat zařízení připojené k přepínači modul s vaším tradičním přepínačem a jakmile bude WiFi zařízení připojené k modulu bude opět aktivní automaticky připojit k vaší WiFi síti.

Q4: Co mám dělat, když změníš síť WiFi popř změnit heslo?

Musíte znovu připojit náš přepínač modul Wi-Fi k novou síť Wi-Fi odpovídajícím způsobem podle uživatelské příručky aplikace.

Q5: Jak resetuji zařízení?

stiskněte tlačítko reset po dobu asi 10 sekund, dokud se nezobrazí kontrolka popelavá.

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA APLIKACE



1

IOS APP / Android APP

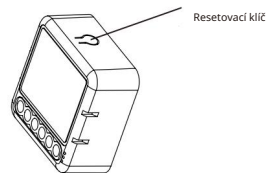
Naskenujte QR kód a stáhněte si aplikaci Tuya Smart, nebo můžete aplikaci stáhnout také vyhledáním klíčového slova „Tuya Smart“ v App Store nebo Googleplay.

2



Přihlaste se nebo zaregistrujte svůj účet pomocí svého mobilního čísla nebo e-mailové adresy. Zadejte ověřený kód odeslaný na váš mobilní telefon nebo e-mailovou schránku, poté nastavte své přihlašovací heslo. Kliknutím na „Vytvořit rodinu“ vstoupíte do APP.

3



Po dokončení zapojení spínákového modulu otevřete kryt svorkovnice, stiskněte tlačítko reset na asi 10 sekund, dokud kontrolka uvnitř modulu rychle nezabliká pro spárování.

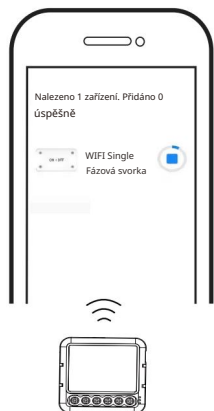
4



1. Podpora shody více protokolů: WIFI/Bluetooth.

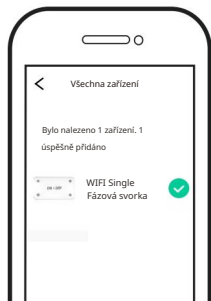
2. Zapněte Bluetooth, klikněte na pokyn , postupujte podle pokynů na obrazovce „+“ pro spárování.

5



Dokončení připojení bude trvat asi 10-120 sekund v závislosti na stavu vaší sítě.

6



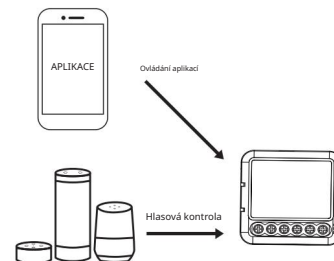
Konečně můžete zařízení ovládat pomocí mobilního telefonu.

7



Připojte se k amazon alexa nebo Google Assistant pro hlasové ovládání nebo sdílejte zařízení se svými rodinnými nebo přáteli.

8



Užijte si svůj chytrý život domácí automatizace pro ovládání osvětlení pomocí naší mobilní aplikace All-in-one, ať jste kdekoli na světě, nebo jednoduše hlasovým ovládáním, když sedíte pohodlně doma.