

SONOFF

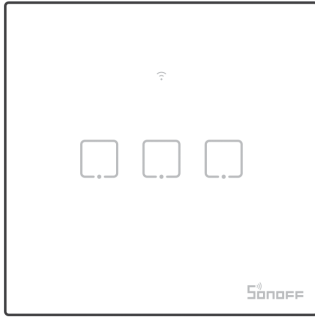


Návod na použitie V 1.0

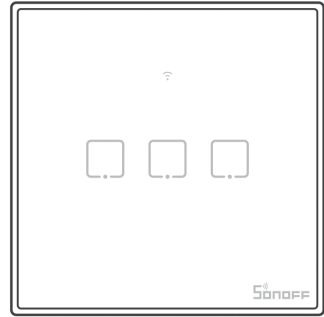
Dotykový spínač svetla Sonoff (3-kanálový)

T0 EU TX, T1 EU TX, T2 EU TX

Parametre



T0 T1

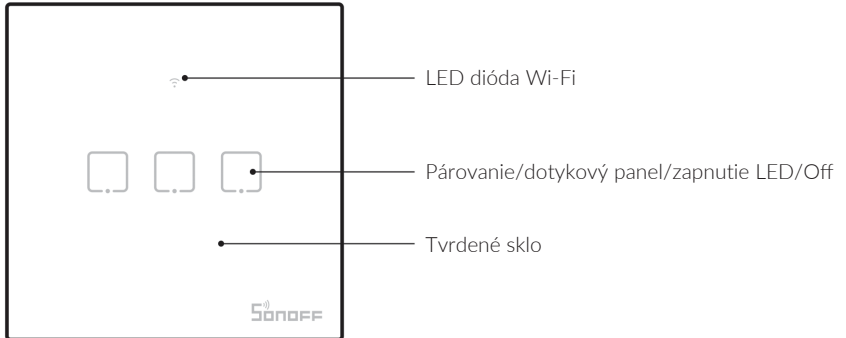


T2 T3

Max. spotreba energie	T0/T1/T2/T3(EU1C): AC100-240V 50/60Hz 2A T0/T1/T2/T3(EU2C): AC100-240V 50/60Hz 4A T0/T1/T2/T3(EU3C): AC100-240V 50/60Hz 3A
Max. výška	T0/T1/T2/T3(EU1C): AC100-240V 50/60Hz 2A T0/T1/T2/T3(EU2C): AC100-240V 50/60Hz 2A/Gang 4A/Total T0/T1/T2/T3(EU3C): AC100-240V 50/60Hz 1A/Gang 3A/Total
LED	T0/T1/T2/T3(EU1C/EU2C): 150W/110V (každý kanál) 300W/220V (každý kanál) T0/T1/T2/T3(EU3C): 60W/110V (každý kanál), 100W/220V (každý kanál)
Štandardné Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz
RF	433.92MHz
Operačný systém	Android 4.1, iOS 9.0 alebo neskôr
Materiál	PC V0 + tvrdené sklo
Rozmery	86x86x35mm

ⓘ T0(EU1C/EU2C/EU3C) nepodporuje diaľkové ovládanie 433,92 MHz.

Popis zariadenia



Možnosti zariadenia

Bezdrôtové ovládanie

Zariadenie umožňuje vypnúť svetlo alebo ventilátor odkiaľkoľvek v dome. Môžete tiež nastaviť plán, kedy sa má zariadenie zapnúť alebo vypnúť.



Kontrola aplikácie



Plán



Hlasové ovládanie



Zdieľať



Nie je potrebné ústredie



Pilot RF



Dotykové ovládanie



Zvýraznenie
LED



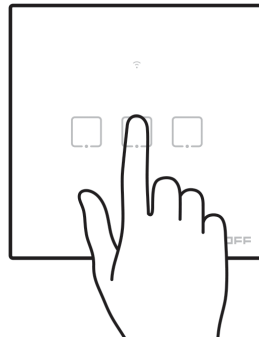
Inteligentné scény



Kontrola
LAN

Obnovenie továrenských nastavení

Podržte ľubovoľné spárované tlačidlo približne 5 sekúnd, kým nezačne blikať kontrolka Wi-Fi, a uvoľnite ho, aby ste obnovili výrobné nastavenia zariadenia. Zariadenie prejde do režimu rýchleho párovania (dotykového).



- ⓘ Ak chcete prepínač používať v inej sieti Wi-Fi, najprv obnovte jeho výrobné nastavenia.

Spárovanie diaľkového ovládača Spárovanie s RF RF

Spínač podporuje diaľkové ovládanie 433,92 MHz na zapnutie/vypnutie. Každý kanál je možné naprogramovať samostatne.

Spôsob párovania:

Podržte stlačené tlačidlo, ktoré chcete spárovať, kým nebudete počuť zvukové upozornenie. Potom stlačte príslušné tlačidlo na diaľkovom ovládači RF a opäť budete počuť zvukové upozornenie, čo znamená, že spárovanie bolo úspešné. Touto metódou možno spárovať ľubovoľné tlačidlo.

Vymazanie pamäte:

Podržte stlačené tlačidlo, ktoré chcete vymazať, kým nebudete počuť dve zvukové upozornenia. Potom stlačte príslušné tlačidlo na diaľkovom ovládači a opäť budete počuť zvukové upozornenie, ktoré signalizuje úspešné vymazanie pamäte. Týmto spôsobom možno vymazať ktorékoľvek tlačidlo.

Bežné problémy

Otázka: Prečo je moje zariadenie stále "Offline"?

Odpoveď: Pripojenie novo pridaného zariadenia k novej sieti trvá 1-2 minúty. Ak je však zariadenie offline príliš dlho, skontrolujte, v čom je problém, pohľadom na LED diódu:

1. Modrá kontrolka Wi-Fi bliká raz za sekundu, čo znamená, že prepínač sa nepripojil k sieti Wi-Fi:

(1) Možno ste zadali nesprávne heslo Wi-Fi.

(2) Zariadenie môže byť príliš ďaleko od smerovača. Priblížte ich k sebe a ak stále nedochádza k pripojeniu, zariadenie znova zapnite.

(3) 5G Wi-Fi nie je podporovaná a podporovaná je len 2,4GHz bezdrôtová sieť.

(4) Filtrovanie adres MAC môže byť otvorené. Malo by byť zatvorené.

2. Ak modrá kontrolka LED blikne dvakrát za sekundu, znamená to, že zariadenie sa pripojilo k sieti Wi-Fi, ale nemôže sa pripojiť k serveru.

Skontrolujte, či je sieť stabilná. Ak kontrolka LED bliká často dvakrát, znamená to, že problém nie je v zariadení, ale v sieťovom pripojení. Ak by sieť napriek tomu mala fungovať normálne, reštartujte zariadenie

Naskenujte kód QR a prečítajte si pokyny na ovládanie zariadenia hlasom pomocou služby Amazon Echo alebo Google Home.



Naskenujte kód QR alebo navštívte oficiálnu webovú stránku (<https://www.sonoff.tech/usermanu-als>) a prečítajte si podrobné pokyny.

CWfUbU' Jj ctbÅ\c' d f c g h f Y X J U



9Y_hfcb]WÜcXdUX'cnbUeYbÜj'gÖUXY'gc'ga Yfb]Wzi'9i fí dg_Y^Öb]Y'gU' bYga]Yi'_UXU'gdc'i'g]bÜa'_ca i b½bma'cXdUXca "'A i gEgUnV]YFU' cXXY'YbY'U'fYWh_cj U' bU'i feYbÜW nVYfbÜW'a]YghUW "'NUVYndYeYbÉa'Y\c' gdf½bY^`lj]X½W dfYXÉYH'a c bÜa' bY[Uh½bma' XÐgYX_ca' bU' Jj ctbÅ' d f c g h f Y X J U' i Xg_Å'nXfUj]Y"'GngÅa' nVYfi'Y'j'gÖUXY'gia]Yghbma'] Ybj]fcb a Ybh½bma']dfYXd]ga']dfY'`lj]X½W'cXdUXi "'DcXfcVbÅ']bZcfa'½W' _hY'hc'hÅa'Y'nÉ_UH' bU'cVYVbca' ÖfUXYZ'j'gdfUW'½j'UH' g_ca' n½cXY'UYVc'j' cVWcXYZ_XY'Vc'`j'ÜfcVc'_nU_ÖdYbÜ'"



J ÜfcVc'_gd' U'dc']UXUj'_mhU'_nj' UbÜW'ga' YfbÉWbcj'Å\c' d f c g h i' di'9i' fí dg_Y^ Öb]Y'fP]k'j'c'V'Ugh'VYndYeébcgh]znXfUj']U'U' Jj ctbÅ\c' d f c g h f Y X J U'z'_hcfÅ' dYVZ'_i' Ö'bYVYndYeYbgh'½'_hcfÅ'VmgU'a' U']n]gh' U'cXgfh½b] "

HYbhc'Xc'_i' a' Ybh'Y'dfY'_UXca' dÉj' cXbÅ\c' b½cXi' bU'dci']h]YZ'_hcfÜ' j'ndfUW'½j' U'j' ÜfcVW"



Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.

1001, BLDG8, Lianhua Industrial Park, shenzhen, GD, China
ZIP code: 518000 Website: sonoff.tech

MADE IN CHINA

