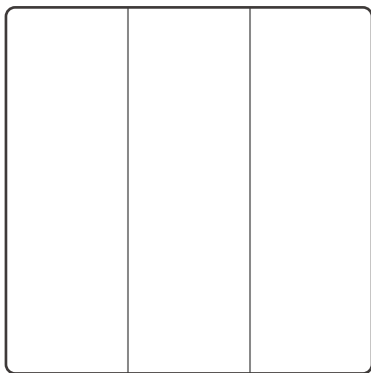


# SONOFF

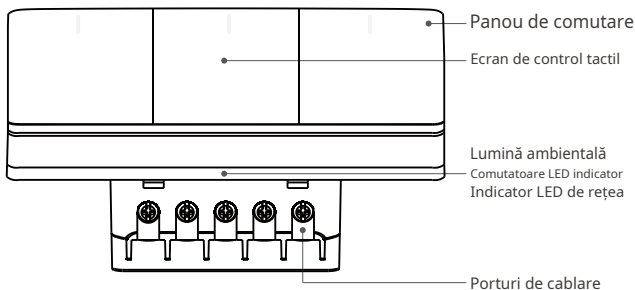
## TX Ultimate

User manual V1.0



**Comutator Smart Touch de perete**

## Introducerea Produsului

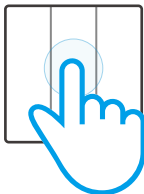


⚠ Greutatea dispozitivului este mai mică de 1 kg, iar înălțimea recomandată de instalare este mai mică de 2 m.

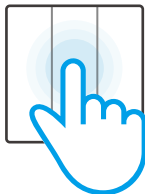
## Indicator LED de stare și instrucțiuni

Indicatoare LED	Stare indicator LED	Instrucțiuni
LED de împerechere indicator	În „Modul Ciclu”	Dispozitivul este în modul de asociere
LED de rețea indicator	Luminează albastru rapid o dată	Dispozitivul nu este conectat la router
	Luminează albastru rapid de două ori	Dispozitivul este conectat la router, dar nu la cloud

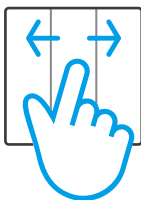
## Instrucțiuni de operare



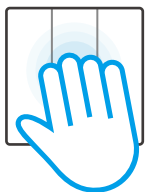
Click rapid



Apasare prelungită



Glisare



Clic în mai multe puncte

Operațiuni	Instrucțiuni	Funcții
Click rapid	Faceți clic rapid pe panoul de comutare	Porniți/opriți comutatoarele și declanșați scenele inteligente
Apasare prelungită	Apăsați lung panoul de comutare timp de 5 secunde	Faceți dispozitivul să intre în modul de asociere
Bețivan	Glisați pe panoul de comutare și asigurați-vă că distanța de glisare depășește 50% din aceasta • T5-86 acceptă glisare la stânga/dreapta	Declanșează scena inteligentă
Multi-punct clic	Mai multe degete dau clic pe panoul de comutare	Porniți/opriți lumina ambientală manual

## Caracteristici

SONOFF TX Ultimate este un întrerupător tactil inteligent de perete cu lumini LED care va produce efecte de sunet, lumină și vibrații atunci când este pornit/oprit. După adăugarea în aplicația eWeLink, puteți controla pornirea/oprirea de la distanță, comutați modurile de iluminare ambientală, setați temporizatorul și scena inteligentă pe telefon.



Telecomandă



Control vocal



Scenă inteligentă



Modul de iluminare ambientală



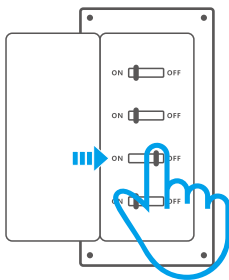
Atingeți Vibrație



Efecte de lumină

## Instalare

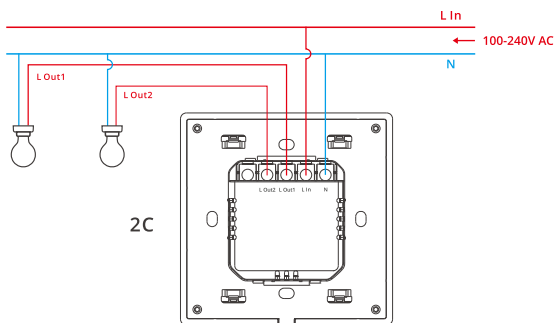
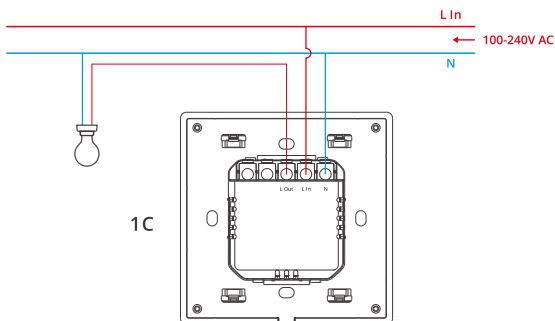
### 1. Opriti alimentarea

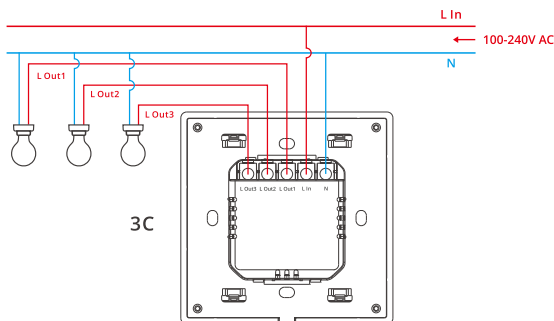


**⚠** Vă rugăm să instalați și să întrețineți dispozitivul de către un electrician profesionist. Pentru a evita pericolul de electrocutare, nu operați nicio conexiune și nu contactați conectorul terminal în timp ce dispozitivul este pornit!

## 2. Instrucțiuni de cablare

Înainte de a instala dispozitivul, vă rugăm să instalați un comutator de aer ca dispozitiv de protecție (Comutator de aer 16A/250V).





⚠️ Asigurați-vă că toate firele sunt conectate corect.

## Metoda de împerechere

### 1. Asocierea aplicației eWeLink

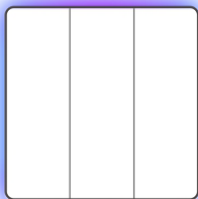
#### 1-1 Descărcați aplicația eWeLink

Vă rugăm să descărcați "eWeLink,, Aplicație din Google Play Store sau Apple App Store.



## 1-2 Pornire

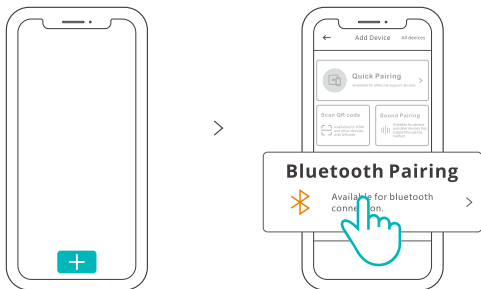
După pornire, dispozitivul va intra implicit în modul de asociere Bluetooth în timpul primei utilizări, iar lumina LED-ului cadrului se va aprinde în „modul Ciclu”.



- ⚠ Dispozitivul va ieși din modul de asociere Bluetooth atunci când nu va fi asociat cu succes în 10 minute. Dacă doriți să accesați din nou modul de asociere, atingeți panoul comutatorului de perete timp de 5 secunde până când lumina LED-ului cadrului se aprinde în „Modul Ciclu”.

## 1-3 Adăugați dispozitiv

Atingeți „+” și selectați „Pairing Bluetooth”, apoi operați urmând solicitarea din aplicație.

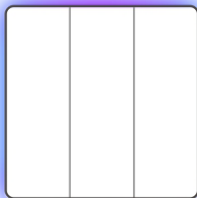


## 2. Configurare Amazon fără frustrare (FFS)

Situație aplicabilă: contul pe care îl utilizați pentru a cumpăra acest dispozitiv de pe Amazon.com este același cu contul Alexa pe care îl conectați la difuzorul inteligent (cu insigna Certified for Humans).

### 2-1

După pornirea dispozitivului, acesta va intra în mod implicit în modul de asociere FFS (indicatorul LED clipește în „Modul Ciclu”).



### 2-2

Când auziți „Comutator nou găsit” după pornire timp de aproximativ 1-2 minute, reîmprospătați lista de dispozitive în aplicația Alexa și veți vedea că dispozitivul este adăugat cu succes.



<https://sonoff.tech/product-review/tutorial/works-with-alexa-instruction-guide/>

1. Dispozitivul va ieși din modul de asociere FFS dacă nu a fost asociat în decurs de 30 de minute. Dacă doriți să intrați din nou în modul de asociere, vă rugăm să apăsați lung panoul de comutare timp de 5 secunde până când indicatorul LED clipește în „modul ciclu”.
2. Dacă dispozitivul nu poate fi împerecheat prin modul de asociere FFS pentru o perioadă lungă de timp, vă rugăm să împerecheați dispozitivul prin metoda (1) asocierea aplicației eWeLink.
3. Metoda de asociere FFS poate fi folosită numai pentru a adăuga dispozitive la aplicația Alexa.
4. Dacă doriți să sincronizați acest dispozitiv între aplicația eWeLink și aplicația Alexa, vă rugăm să conectați conturile eWeLink și Alexa prin Conectarea contului, scanați codul QR sau introduceți adresa URL pentru a verifica ghidul de conectare a contului.



## Adăugați sub-dispozitive eWeLink-Remote

Intrați în pagina Setări dispozitiv din aplicația eWeLink, selectați „Sub-dispozitive eWeLink-Remote” și atingeți „Adăugați”, apoi declanșați sub-dispozitivul pentru a-l adăuga cu succes.



## Specificații

<b>Model</b>	T5-1C-86/T5-2C-86/T5-3C-86
<b>Intrare</b>	1C:100-240V ~ 50/60Hz Max 5A 2C:100-240V ~ 50/60Hz Max 10A 3C:100-240V ~ 50/60Hz Max 15A
<b>Ieșire</b>	1C:100-240V ~ 50/60Hz Max 5A 2C:100-240V ~ 50/60Hz Max 5A/Gang 10A/Total 3C:100-240V ~ 50/60Hz Max 5A/Gang 15A/Total
<b>Wifi</b>	IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz
<b>Temperatura de lucru</b>	- 10°C ~40°C
<b>Umiditatea de lucru</b>	5% ~ 95% RH, fără condensare
<b>Culoare</b>	alb
<b>Material carcasă</b>	PC
<b>Dimensiune</b>	86x86x39mm

本产品型号核准代码在铭牌上显示

执行标准：GB/T 16915.2-2012

## 产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr VI)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
塑料件	o	o	o	o	o	o
电子元器件	X	o	o	o	o	o
包装盒	o	o	o	o	o	o
PCB板	o	o	o	o	o	o

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制：

o：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量有均质材料中的含量均在有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。



## Avertisment SAR

În condiții normale de utilizare, acest echipament trebuie păstrat la o distanță de cel puțin 20 cm între antenă și corpul utilizatorului.

În condiții normale de utilizare, acest echipament trebuie păstrat la o distanță de cel puțin 20 cm între antenă și corpul utilizatorului. cm entre l'antenne et le corps de l'utilisateur.

## Avertisment DEEE



Informații privind eliminarea și reciclarea DEEE Toate produsele care poartă acest simbol sunt deșeuri de echipamente electrice și electronice (DEEE în directiva 2012/19/UE) care nu trebuie amestecate cu deșeurile menajere nesortate. În schimb, ar trebui să protejați sănătatea umană și mediul prin predarea echipamentelor deșeurilor la un punct de colectare desemnat pentru reciclarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice, desemnat de guvern sau autoritățile locale. Reciclarea corectă a terenurilor va ajuta la prevenirea potențialelor consecințe negative asupra mediului și sănătății umane. Vă rugăm să contactați instalatorul sau autoritățile locale pentru mai multe informații despre locație, precum și despre termenii și condițiile acestor puncte de colectare.

## Declarație de conformitate UE

Prin prezenta, Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd. declară că echipamentele radio de tip T5-1C-86, T5-2C-86, T5-3C-86 sunt în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă de internet:

<https://sonoff.tech/usermanuals>

### Pentru frecvența CE:

Interval de frecvență de funcționare:

2402-2480MHz(BLE)

802,11 b/g/n20: 2412-2472MHz

802.11 n40: 2422-2462MHz

### Putere de ieșire RF:

2dBm(BLE)

15dBm(802.11b),14dBm(802.11g),15dBm(802.11n20),

16dBm(802.11n40)(Wi-Fi)

# SONOFF

## Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.

3F & 6F, Bldg A, No. 663, Bulong Rd, Shenzhen, Guangdong, China

ZIP code: 518000

Website: [sonoff.tech](http://sonoff.tech)

MADE IN CHINA



**Acest aparat  
se reciclează**

À DEPOSER  
EN MAGASIN



OU

À DEPOSER  
EN DECHÈTERIE



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !