

(RO) Întrerupător încastrat TUYA Smart Wi-Fi

(RO) INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE ÎN SIGURANȚĂ!

Înainte de a utiliza dispozitivul, citiți acest Manual de service și păstrați-l pentru utilizare ulterioară. Producătorul nu este responsabil pentru nicio daună care poate rezulta din instalarea sau funcționarea necorespunzătoare a dispozitivului. Orice reparație sau modificare efectuată de dumneavoastră duce la pierderea garanției. Instalarea și punerea în funcțiune a echipamentului de către client sunt posibile dacă instalatorul are cunoștințe de bază despre sistemele electrice și utilizarea uneltelor adecvate. Având în vedere faptul că datele tehnice sunt supuse modificărilor continue, producătorul își rezervă dreptul de a efectua modificări ale caracteristicilor produsului și de a introduce diferite soluții constructive fără deteriorarea parametrilor produsului sau a calității funcționale. Informații suplimentare despre produsele ORNO sunt disponibile la www.orno.pl. Orno-Logistic Sp. z oo nu își asumă nicio responsabilitate pentru rezultatele nerespectării prevederilor prezentului Manual. Orno Logistic Sp. z oo își rezervă dreptul de a efectua modificări la Manual - cea mai recentă versiune a Manualului poate fi descărcată de pe support.orno.pl. Orice drepturi de traducere/interpretare și drepturi de autor cu privire la acest Manual sunt rezervate.

1. Nu utilizați dispozitivul în afara scopului prevăzut.
2. Nu scufundați dispozitivul în apă sau alte lichide.
3. Produsul este destinat utilizării în interior.
4. Dispozitivul este proiectat să funcționeze cu intervalele sale maxime de sarcină
5. Nu utilizați dispozitivul dacă carcasa este deteriorată.
6. Nu dezamblați dispozitivul și nu îl reparați singur.
7. Deconectați sursa de alimentare înainte de orice activitate asupra produsului.



Fiecare gospodărie este utilizator de echipamente electrice și electronice și, prin urmare, un potențial producător de deșuri periculoase pentru oameni și mediu, datorită prezenței substanțelor, amestecurilor și componentelor periculoase din echipament. Pe de altă parte, echipamentele uzate reprezintă materiale valoroase din care putem recupera materii prime precum cuprul, staniul, sticlă, fierul și altele. Simbolul DEEE aplicat pe echipament, ambalaj sau documentele atașate acestuia indică necesitatea colectării selective a deșeurilor de echipamente electrice și electronice. Produsele astfel marcate, sub sancțiunea amenzii, nu pot fi aruncate la gunoierul obișnuit împreună cu alte deșuri. Marcajul înseamnă, în același timp, că echipamentul a fost introdus pe piață după 13 august 2005. Este responsabilitatea utilizatorului să predea echipamentul uzat la un punct de colectare desemnat pentru prelucrare corespunzătoare. Echipamentele uzate pot fi, de asemenea, predate vânzătorului, dacă se achiziționează un produs nou într-o cantitate care nu depășește cantitatea unui echipament nou achiziționat de același tip. Informații despre sistemul de colectare disponibil pentru deșeurile de echipamente electrice pot fi găsite la biroul de informații al magazinului și la primărie sau la biroul districtual. Manipularea corectă a echipamentelor uzate previne consecințele negative asupra mediului și sănătății umane!

02/2024

DATE TEHNICE

Sistem de comunicare	fără fir
Frecvența WLAN	2,4 GHz (802.11b/g/n)
Putere maximă de transmisie	<100mW EIRP
Tensiune nominală	110-240V~, 50/60Hz
Curent maxim	10A
Putere nominală	OR-SH-17200 maxim 1000W
	OR-SH-17201 maxim 2x 1000W
Numărul de comutatoare	OR-SH-17200 1
	OR-SH-17201 2
Consumul de energie în modul standby	0,7W
Protecție la pătrundere IP	IP20
Material	plastic + sticlă
Dimensiuni	86 x 86 x 33 mm
Greutate netă	OR-SH-17200 0,117 kg
	OR-SH-17201 0,125 kg
Temperatura de lucru	-20°C ~ +70°C

SCHEMA DE CABLARE

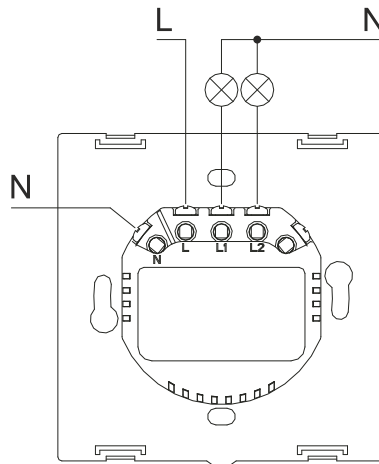


fig.1

(RO) Întrerupător încastrat TUYA Smart Wi-Fi


Comutatorul Wi-Fi inteligent Tuya este un dispozitiv modern care vă permite să gestionați de la distanță iluminatul ca parte a sistemului dvs. Smart Home. Înlocuind un comutator tradițional, puteți utiliza convenabil atât funcțiile de iluminare de bază la nivel local, cât și să controlați iluminatul de oriunde din lume prin Wi-Fi pe platforma TUYA Smart. Instalarea ușoară a aplicației Tuya Smart, care este compatibilă cu Android și iOS, vă permite să îl asociați rapid cu comutatorul. Caracteristicile inteligente avansate includ compatibilitate completă cu asistenți vocali precum Google Assistant și Amazon Alexa. Prin conectarea la alte dispozitive care funcționează cu platforma Tuya Smart, este posibil să creați un spațiu inteligent, complet controlat de la distanță. Comutatorul este echipat cu o funcție de lumină de noapte LED pentru a utiliza dispozitivul atunci când iluminarea este slabă sau complet stinsă. Instalarea încastrată a comutatorului folosind un suport cu șuruburi facilitează conectarea firelor, asigurând în același timp stabilitatea și durabilitatea dispozitivului. Datorită montării încastrate, se potrivește perfect în perete fără a ieși prea mult în afară, asigurând un aspect subtil și un finisaj estetic. Protecția la pătrundere IP20 permite instalarea acestuia în interior, în zone uscate, cum ar fi pe hol, living sau dormitor. Întrerupătorul este fabricat din sticlă, ceea ce îi conferă o notă modernă. Disponibil ca întrerupător simplu și dublu, precum și în negru sau alb.

INSTALARE

1. Folosind o șurubelniță, ridicați ușor rama decorativă a comutatorului de jos în sus și apoi trageți-o de pe dispozitiv.
2. Asigurați-vă că a fost deconectată alimentarea cu energie electrică.
3. Conectați toate firele conform schemei de conectare (fig. 1).
4. Folosind două șuruburi (nu sunt incluse), înșurubați întrerupătorul la cutia de joncțiune.
5. Când instalarea este completă, puneți rama decorativă pe întrerupător și împingeți-o până când se fixează în poziție.

OPERAȚIUNE

Pentru a utiliza liber toate funcțiile comutatorului, trebuie să îl conectați la rețeaua Wi-Fi și la contul dvs. Tuya Smart. La conectare, asigurați-vă că telefonul este conectat la Wi-Fi.

1. Scanați codul QR sau căutați aplicația Tuya Smart în App Store sau Google Play și descărcați aplicația. După instalare, deschideți aplicația și creați un cont.
2. În aplicație, selectați butonul Adăugare dispozitiv. Telefonul dvs. ar trebui să detecteze automat noul dispozitiv. Faceți clic pe pictograma Adăugare și urmați instrucțiunile din aplicație: conectați-vă la rețeaua Wi-Fi aleasă și așteptați cu răbdare finalizarea procesului de asociere. Pentru a asigura un semnal mai bun la asocierea dispozitivelor, țineți telefonul aproape de comutator. După finalizarea configurării, comutatorul se va conecta la internet. Puteți denumi dispozitivul și finaliza procesul făcând clic pe Finalizare.
3. După ce dispozitivul este configurat, puteți controla liber alimentarea de pe telefon:
 - setați programe pentru pornirea și oprirea automată a dispozitivelor,
 - opriți dispozitivele de la distanță atunci când sunteți plecat de acasă,
 - porniți și opriți dispozitivele în funcție de răsărit și apus sau de condițiile meteorologice,
 - verificați starea actuală a dispozitivelor dvs. și partajați accesul cu alți membri ai familiei,
 - Configurați aplicația cu un asistent vocal la alegere și controlați dispozitivele cu comenzi vocale.
4. Pentru a reseta conexiunea dintre comutator și telefon, apăsați și mențineți apăsat butonul de pe comutator până când LED-ul  începe să clipească rapid. În aplicație, faceți clic pe Adăugare și asociați din nou dispozitivul.



Declarație de conformitate simplificată

Orno-Logistic Sp. z oo declară că întrerupătorul încastrat OR-SH-17200, OR-SH-17201 TUYA Smart Wi-Fi este compatibil cu directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă de internet: www.orno.pl.