## NÁVOD NA POUŽITIE

### Smart ZigBee Switch L6Z Smart ZigBee Switch L6Z

Budete potrebovať aplikáciu Nous Smart Home. Naskenujte QR kód alebo si ho stiahnite z priameho odkazu

×

\*a budete potrebovať Nous E1 alebo iný ZigBee Gateway/Hub kompatibilný s Tuya

## PREVENCIA

- Pozorne si prečítajte tento návod.
- Výrobok používajte v rámci teplotných a vlhkostných limitov uvedených v technickom liste.
- Neinštalujte výrobok v blízkosti zdrojov tepla, ako sú radiátory atď.
- Nedovoľte, aby zariadenie spadlo a nebolo vystavené mechanickému zaťaženiu.
- Na čistenie výrobku nepoužívajte chemicky aktívne a abrazívne čistiace prostriedky.
   Použite na to vlhkú flanelovú handričku.
- Nepreťažujte uvedenú kapacitu. Môže to spôsobiť skrat a úraz elektrickým prúdom.
- Výrobok sami nerozoberajte diagnostika a oprava zariadenia sa musí vykonávať iba v certifikovanom servisnom stredisku.

### Kontrolný zoznam pred použitím zariadenia:

- Váš chytrý telefón alebo tablet je pripojený k WiFi s internetom.
- Máte správne WiFi PWD
- Váš smartfón alebo tablet musí mať prístup do App Store Google Play.
- Váš smerovač je otvorený pre MAC

### Užívateľská príručka

- Začnite s APP "Nous Smart Home".
- Zaregistrujte si Nous Smart Home Ak máte Nous Smart Home, stačí sa prihlásiť.
- Otvorte aplikáciu Nous Smart Home na domovskej stránke inteligentnej brány (váš ZigBee Hub už musí byť pripojený k aplikácii ),

kliknite: Zigbee Smart Gateway



• Stlačte + a Pridať zariadenie



- Zapnutie
- Princíp činnosti ON/OFF: Pripojené spotrebiče fungujú/zastavujú sa zapnutím/vypnutím elektrického vedenia.





Návod na zapojenie celingovej lampy



Návod na zapojenie jedného drôtu



Poznámka: ZigBee Switch musí byť napájaný N a L vodičmi

 Stlačte tlačidlo reset na 5 sekúnd, kým nezačne modrá LED dióda blikať, potom v aplikácii kliknite na "LED už bliká".



• Počkajte niekoľko sekúnd a uvidíte, že sa toto zariadenie zobrazí, a môžete ho premenovať.



## Ako pripojiť vaše zariadenie k Alexa

- 1. Na svojom smartfóne musíte mať aplikáciu Alexa
- 2. Prejdite do nastavení a stlačte "Skill and Games"
- 3. Vyhľadajte zručnosť Nous Smart Home
- 4. Povoľte to
- 5. Prepojte svoj účet Nous s Alexou
- 6. Požiadajte Alexu, aby objavila nové zariadenia

21:28 🖾 📥 🕨 •	a 🗟 🕸 ''' 100%	21:28 ◀ 🖬 📥 •		a 🗟 🔊 11 100%
< Alexa		<	Alexa	
<ul> <li>→  10:12 AM</li> <li>Add Device</li> </ul>	72% 👘		Nous Smart Home Rated: Guidance Suggested ****	đ
Lists			ENABLE Account linking required	
Reminders & Alarms		TRY SAYING	Shown in: English i turn on hallway light"	(US) ∨ "Alı
Contacts	ABOUT THIS SKILL			
Routines		3. Enter the Nous Sn	nart APP account ar	nd password.
Things to Try		then tap "Link Now" enable the Skill. Nov	to link your Nous Sn / you can start your	nart account to smart home
Skills & Games		Journey.		
Activity		Assessed	Logo	
Help & Feedback		Password	+1 •	
Settings	1 evices	Forgot Pa	Link Now	sage
		Common comman	ds	
III O	<		Ο	<

# Ako pripojiť zariadenie k domovskej stránke Google

- 1. Vo svojom smartfóne musíte mať aplikáciu Google Home
- 2. Prejdite do nastavení domácnosti a stlačte "funguje s google"
- 3. Vyhľadajte inteligentný dom Nous
- 4. Prepojte účet so zariadením Google Home
- 5. Všetky zariadenia z aplikácie Nous Smart sa po synchronizácii zobrazia v Google Home



### Riešenie problémov

#### Q1: Ako nastaviť kontrolku na rýchle blikanie?

- Zapnite zariadenie. Vypnite po 10 sekundách a potom zapnite.
- Podržte tlačidlo reset na 5 sekúnd.
- Skontrolujte, či kontrolka teraz rýchlo bliká

#### Q2: Ako nastaviť kontrolku na pomalé blikanie?

- Zapnite zariadenie. Vypnite po 10 sekundách a potom zapnite.
- Podržte tlačidlo reset na 5 sekúnd
- Skontrolujte, či kontrolka teraz rýchlo bliká.
- Podržte tlačidlo reset na 5 sekúnd, kým kontrolka pomaly nezačne blikať.

Nové pridané zariadenie potrebuje 1 minútu na pripojenie k sieťam a internetu, ak zostane offline dlhší čas, posúdte problém podľa stavu LED siete. LED Tetworks rýchlo zabliká raz za sekundu;

\* Tento preklad môže byť nepresný, pretože bol vytvorený pomocou služby prekladača Google