

Zigbee 3.0 Wired Gateway

Numéro de modèle: 7B-Box2

1. Caractéristiques

Le produit suit le protocole standard de Zigbee 3.0.

L'appareil Zigbee se connecte au réseau basé sur cette passerelle et communique avec un autre appareil. La passerelle Zigbee se connecte au routeur via un câble réseau pour établir la communication entre icloud et l'application smartphone. Grâce à l'application [Tuva Smart]. l'utilisateur peut ajouter un appareil zigbee, un contrôle de groupe, une télécommande, un contrôle vocal tiers et un éclairage ambiant intelligent.



Le produit suit le protocole standard Zigbee 3.0



Compatible avec toutes les séries de produits Zigbee 3.0



Partage d'appareil



Tap-to-Run et automatisation



Réglage du temps



Scène de soutien personnalisation



Ne pas déranger



Contrôle de l'application pour smartphone



Prise en charge du contrôle des tiers vocaux



Prise en charge à longue portée contrôler



Biorythme



Soutenir le rythme de la musique



Plan sommeil / réveil



Contrôle de groupe

2. Installation de l'appareil

Connectez la passerelle à l'alimentation électrique et établissez la connexion avec le routeur domestique.



Description de l'état de l'indicateur

État de l'équipement	움 Indicateur) Indicateur
Réseau d'appariement	Toujours activé	Toujours activé
Connecté avec succès	DÉSACTIVÉ	Toujours activé
Ajouter un appareil zigbee au réseau	Clignotant	Toujours activé
Déconnexion réseau	DÉSACTIVÉ	DÉSACTIVÉ

3. Installation de l'application

1. Téléchargez et installez l'application [Tuya Smart]

Recherchez **[Tuya Smart]** dans l'Apple Store ou Google Store, ou scannez le QR Code pour télécharger et installer l'application.

Pour la première fois, cliquez sur le bouton "Register "pour créer un compte, ou connectez-vous directement si vous avez déjà un compte.



 Connexion du smartphone au routeur Wi-Fi domestique (Remarque: assurez-vous que votre smartphone et votre passerelle sont sur le même réseau)

4. Configuration réseau

- 1. Connectez la passerelle à l'alimentation et établissez la connexion avec le routeur domestique.
- 2. Assurez-vous que deux voyants sont toujours allumés.
- (Veuillez appuyer longuement sur le bouton "Reset" 5 secondes si deux indicateurs ne sont pas toujours allumés).



 Ouvrez la page d'accueil de l'app et cliquez sur le bouton d'ajout "+" dans le coin supérieur droit.

Home 👻			Ð		
Cozy Home					
21	°C				
Excellent Outdoor PM2.5	Good Outdoor Air Qu e e	58.0% Outdoor Humid			
All Devices					
	*				
No devices					
	Add Devic	e			
Home	Scene	Smart	@ Me		

- Cliquez sur "Gateway Control" sur le côté gauche de la page et cliquez sur "Gateway (Zigbee)".
- 5. Suivez les instructions de l'app pour terminer la configuration.

<	Add Device		© ⊟
Electrical		Gateway	
Lighting			
Sensors	Wireless Gateway (Zigbee)	Gateway (Zigbee)	Smart Gateway Pro (Zigbee)
Large Home Ap		Window Colores	Minuthalan
Small Home Appliances	Gateway (Zigbee)	(BLE)	Gateway (BLE)
Kitchen Appliances	Multi-function	Socket Gateway	Multimode Gateway
Exercise & Health	(BLE)	(one)	(our registo)
Security & Video Sur	Gateway		
Gateway Control)	Router	
Outdoor Travel	Router		
Energy	()	Parts	
Entertainm ent			

5. Ajouter un sous-appareil Zigbee

- 1. Cliquez sur "Zigbee Wired Gateway" sur la page d'accueil de l'application.
- 2. Cliquez sur le bouton "Add subdevice" et suivez les instructions de l'application pour terminer l'appareil.
- 3. Cliquez sur dans le coin supérieur droit pour modifier le nom de l'appareil.



<	2
Zigbee Gateway	
Online devices: 0	
Added devices	
You haven't create any device yet. Tap 'Add' to start.	
Add subdevice	

6. Prise en charge du contrôle Amazon Alexa

Veuillez rechercher la compétence "Smart Life" dans l'application Alexa et activer la compétence.



7. Prend en charge Google Home Control

Veuillez rechercher la compétence "Smart Life" dans l'application Google Home et activer la compétence.





Scannez le code QR pour regarder les instructions vidéo

8. Attention

- 1. Gardez l'équipement à l'écart des champs magnétiques puissants, sinon cela affectera sérieusement la distance de contrôle.
- 2. Veuillez ne pas installer l'équipement à la lumière directe du soleil, humide ou dans une autre zone à haute température, la température de fonctionnement est de -10~40°C.
- 3. L'utilisateur non professionnel ne peut pas démonter l'appareil directement, sinon l'appareil pourrait être endommagé.



Fabriqué en Chine