

Manuel de la passerelle 2,4 GHz

Contenu

| | |
|------------------------------------------------------------------|------|
| <u>Caractéristiques du produit</u> | 2 |
| <u>Paramètre du produit</u> | 3 |
| <u>Statut de l'indicateur</u> | 3 |
| <u>Instruction de contrôle de l'application Smartphone</u> | 4-10 |
| <u>Téléchargez et installez l'application "Tuya Smart"</u> | 4 |
| <u>Code de correspondance</u> | 4-5 |
| <u>Copier à distance</u> | 6 |
| <u>Comment sélectionner une zone</u> | 7 |
| <u>Comment modifier le nom de la zone</u> | 8 |
| <u>Associer/Dissocier avec la lampe</u> | 9 |
| <u>Partager des appareils avec la famille</u> | 10 |
| <u>Instruction de contrôle vocal Alexa</u> | 11 |
| <u>Instruction de contrôle vocal Google Home</u> | 12 |
| <u>Attention</u> | 13 |

Caractéristiques du produit

La passerelle est compatible avec la série MiBoxer 2,4 GHz. Il peut communiquer avec le cloud et le téléphone via Wi-Fi, et contrôler à distance les lampes connectées par l'application "**Tuya Smart**" ou "**MiBoxer Smart**"



Compatible avec la série
MiBoxer 2,4 GHz



Commande vocale tierce



16 millions de couleurs au choix



télécommande



Température de couleur Ajustable



Fonction de partage à domicile



Faible luminosité / Saturation



Tap-to-run et automatisation



Contrôle d'application de
téléphone intelligent



Fonction minuterie

Paramètre du produit

Numéro de modèle: WL-Box2

Saisir: 5V  500mA (Type-C)

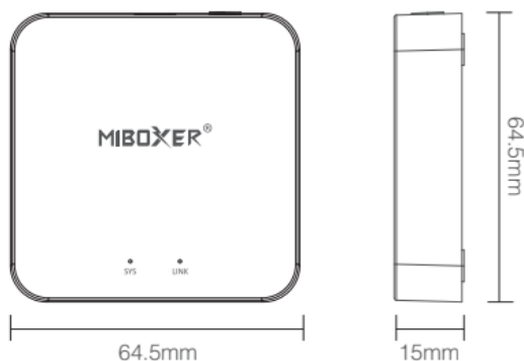
Température de fonctionnement: -10~40°C

Technologie sans fil: Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz

RF: 2.4GHz

Puissance d'émission 6dBm

Distance de contrôle RF 2.4G: 30m



Statut de l'indicateur

| Statut du périphérique | "SYS" Indicateur | "LINK" Indicateur |
|-------------------------|----------------------|-------------------|
| Couplage avec le Wi-Fi | clignoter rapidement | proche |
| Connecté au Wi-Fi | proche | ouvert |
| Signal de commande reçu | proche | Clignotant |
| Wi-Fi déconnecté | ouvert | proche |

Instruction de contrôle de l'application Smartphone

Téléchargez et installez l'application "Tuya Smart"

Recherchez "**Tuya Smart**" dans Apple ou Google Store, ou scannez directement le code QR.

Veuillez créer un compte si vous l'utilisez pour la première fois.



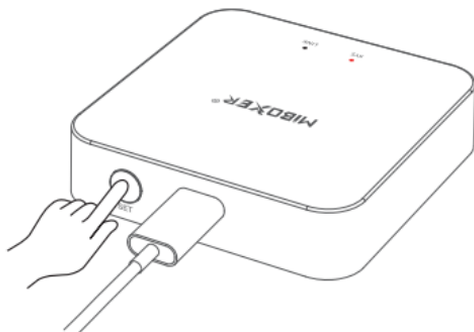
Couplage avec le réseau (le routeur 5G est inutile)

1). Passerelle filaire avec source d'alimentation, permet au téléphone intelligent de se connecter au WiFi.

2). Couplage en veille avec le réseau

Confirmez que l'indicateur "SYS" clignote rapidement.

Si l'indicateur ne clignote pas rapidement, veuillez appuyer longuement sur "SET" pendant 3 secondes.



3). Cliquez sur “+” dans l'application

4). Cliquez sur “Ajouter un appareil”



5). Sélectionner “Éclairage”

6). Trouver “Source de lumière (BLE+Wi-Fi)”

7). Terminez chaque étape en fonction des instructions

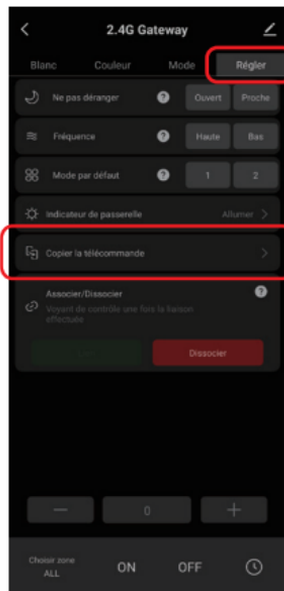


Copier à distance

Lorsque vous avez beaucoup de lampes et qu'elles ont été divisées en zone avec la télécommande ; il existe deux méthodes pour que la nouvelle passerelle contrôle ces lampes :

Méthode 1 : apparez les lampes une par une selon la méthode d'appariement de code de la passerelle. (Inconvénient : trop chronophage et laborieux)

Méthode 2 : utilisez la fonction "Copier la télécommande", et une fois la copie réussie, vous pouvez contrôler la lampe avec l'APP. (Avantages : gain de temps et d'efforts)



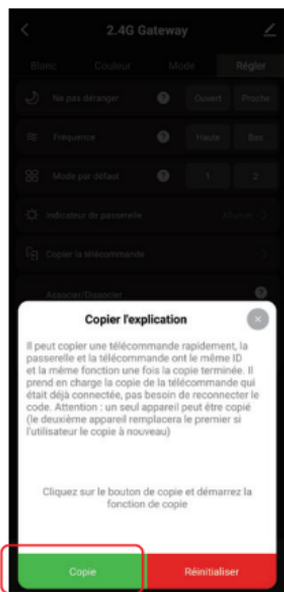
Comment copier à distance ?

1. Cliquez sur "Régler"
2. Cliquez sur "Copier la télécommande"
3. Cliquez sur le bouton "Copie"
4. Suivez l'application pour terminer la copie.

Supprimer

Supprimez la télécommande copiée pour la rendre indépendante de la passerelle.

Remarque : La passerelle ne peut copier qu'une seule télécommande, et une nouvelle copie écrasera la précédente.



Comment sélectionner une zone

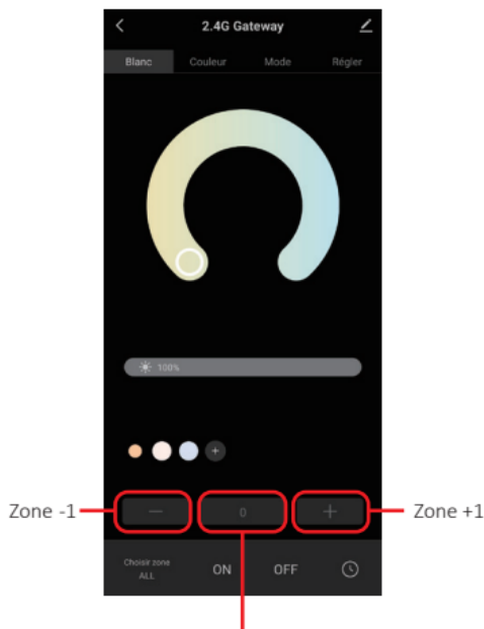
- 1). Cliquez sur la passerelle que vous avez ajoutée sur la page d'accueil de l'APP, telle que "2.4G Gateway".



- 2). Comme indiqué



Appuyez brièvement pour sélectionner la zone (zone totale, 1-16 zones)



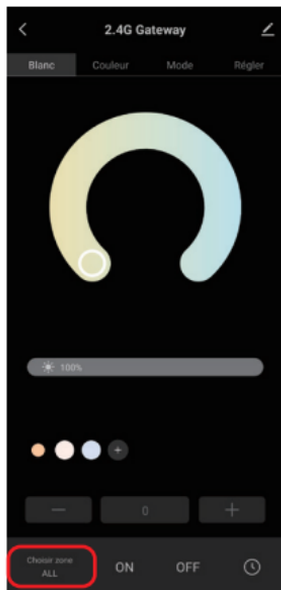
Appuyez brièvement pour sélectionner la zone (zone totale, 1-100 zones)

Remarque : "0" représente la zone totale

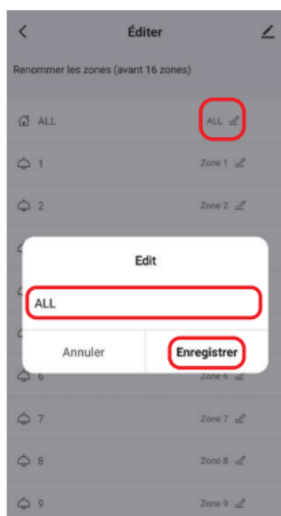
Comment modifier le nom de la zone ?

Remarque : modifiez uniquement le nom de la zone totale et 1-16 zones

- 1). Appuyez longuement sur "Choisir zone"



- 2). Cliquez sur le nom de la zone que vous souhaitez modifier (par exemple : ALL)
- 3). Saisissez le nom que vous souhaitez définir
- 4). Cliquez sur "Enregistrer" pour modifier avec succès

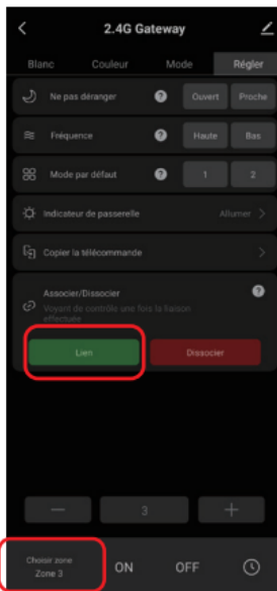


Associer/Dissocier avec la lampe

La lampe doit être codée avec la passerelle à contrôler. Une zone peut contrôler d'innombrables lampes MiBoxer 2.4G

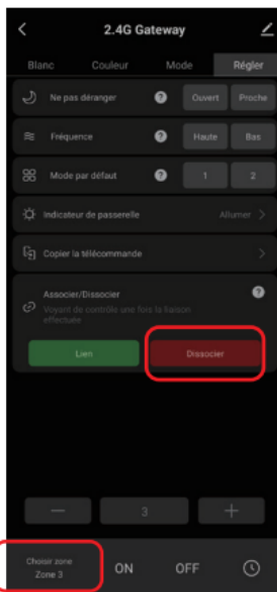
Description du lien:

- 1). Sélectionnez la zone à lier ;
- 2). Éteignez la lampe et rallumez-la après 10 secondes (consultez le manuel de la lampe pour plus de détails);
- 3). La lampe est allumée, appuyez brièvement sur le bouton "Lien" une fois dans les 3 secondes ;
- 4). Le voyant clignote 3 fois lentement, indiquant que la liaison est réussie.



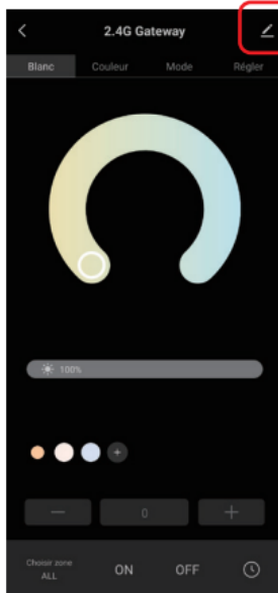
Dissocier la description :

- 1). Sélectionnez la zone à dissocier ;
- 2). Éteignez la lampe, puis rallumez-la après 10 secondes (consultez le manuel de la lampe pour plus de détails);
- 3). La lumière est allumée, appuyez brièvement sur le bouton "Dissocier" une fois dans les 3 secondes ;
- 4). La lampe clignote 10 fois rapidement, la déconnexion est réussie.

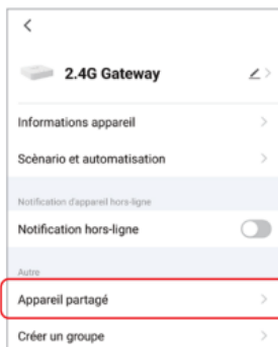


Partager des appareils avec la famille

1). Cliquez sur "✎" dans le coin supérieur droit de la page de la passerelle.



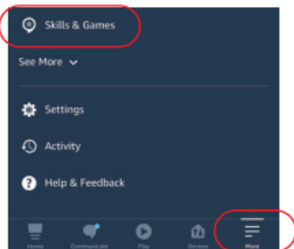
2). Cliquez sur "Appareil partagé" et suivez l'invite de l'APP pour terminer le partage de l'appareil.



Instruction de contrôle vocal Alexa

[Veuillez ajouter l'appareil à l'application Tuya Smart \(consultez la page 4 pour plus de détails\)](#) et effectuez les opérations suivantes :

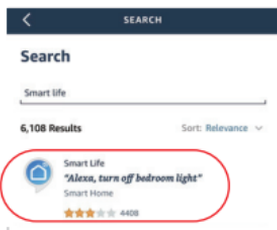
- 1). Ouvrir l'application Alexa
- 2). Cliquez sur "More" en bas du coin droit
- 3). Cliquez sur "Skills & Games"



- 4). Cliquez sur "Q" en haut du coin droit
- 5). Tapez dans " Smart life " et recherche



- 6). Cliquez sur la compétence "Smart Life", suivez les instructions pour terminer la configuration et démarrer le contrôle vocal



Regroupement de commandes vocales Alexa

Commutez d'abord les groupes par la voix, puis contrôlez l'allumage, l'extinction, la couleur, la luminosité et la température de couleur des lampes.

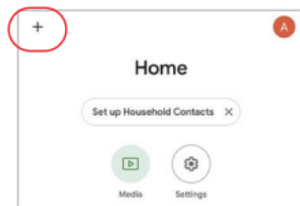
Les commandes vocales concernant le regroupement sont les suivantes :

- "Alexa, régle le groupe <nom de l'appareil> sur 7."
- "Alexa, diminue le groupe sur <nom de l'appareil> de 3."
- "Alexa, quel est le groupe <nom de l'appareil> ?"
- "Alexa, règle le groupe sur <nom de l'appareil> sur (0-100)"

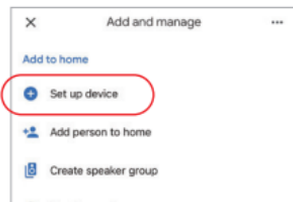
Instruction de contrôle vocal Google Home

Veillez ajouter l'appareil à l'application Tuya Smart ([consultez la page 4 pour plus de détails](#)) et effectuez les opérations suivantes :

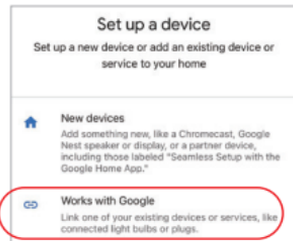
- 1). Ouvrez l'application Google Home
- 2). Cliquez sur "+" en haut du coin gauche



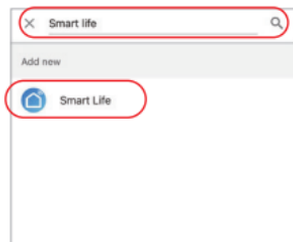
- 3). Cliquez sur "Set up device"



- 4). Cliquez sur "Works with Google"



- 5). Cliquez sur "Q" en haut du coin droit
- 6). Tapez dans "Smart life" et recherche
- 7). Cliquez sur la compétence "Smart Life", suivez les instructions pour terminer la configuration et démarrer le contrôle vocal



Remarque : Google Home Voice ne prend pas en charge le contrôle des groupes.

Attention

1. Lorsque la passerelle est installée, elle doit être éloignée des champs magnétiques puissants, sinon cela affectera sérieusement la distance de contrôle.
2. Veuillez ne pas installer l'appareil à la lumière directe du soleil, à l'humidité ou dans d'autres zones à haute température, et la température de fonctionnement est de $-10\sim 40^{\circ}\text{C}$.



Analyser le code QR ou revoir la vidéo à partir du lien suivant

<https://miboxer.com/wifi-series-video>



Fabriqué en Chine