



EN • Manual FR • Mode d'emploi

FR Configuration du produit



Spécifications

Tension nominale : CA 85-230 V, 50/60 Hz
Courant nominal : 10A max.
Type de sans fil : 2.4 GHz
Norme sans fil : IEEE 802.11b/g/n
Distance sans fil : 45 m
Température de fonctionnement : 0-40°C (32-104°F)
Humidité de fonctionnement : 20-85 %
Température de stockage : 0-60°C (32-140°F)
Humidité de stockage : 0-90 %
Taille : EU/FR : 71 x 46 x 46 mm

État du voyant LED

État du dispositif	État du Voyant LED
Wi-Fi intelligent	Le voyant clignote rapidement
Mode PA	Le voyant clignote lentement
Marche	Voyant LED allumé
Arrêt	Voyant LED éteint
Réinitialiser	Le voyant LED clignote rapidement (première réinitialisation) ou lentement (deuxième réinitialisation).

Comment réinitialiser ?

- Appuyez sur le bouton de réinitialisation pendant 6 secondes jusqu'à ce que l'indicateur clignote rapidement. L'appareil passe alors en mode Wi-Fi intelligent.
- Appuyez à nouveau sur le bouton de réinitialisation pendant 6 secondes jusqu'à ce que le voyant clignote lentement. L'appareil passe alors en mode PA.

Démarrer avec Tuya Smart App

1. Téléchargez l'application

Téléchargez l'application Smart life depuis l'APP Store ou Google Play sur votre mobile.



2. Inscrivez-vous et connectez-vous

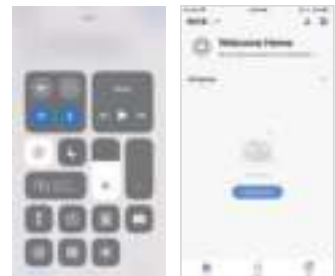
- Lancez l'application Smart life.
- Pour vous inscrire, saisissez votre numéro de téléphone mobile ou votre adresse électronique, créez un mot de passe, puis connectez-vous à l'application.

• Connectez-vous si vous avez déjà un compte.

3. Ajoutez un Dispositif

Activez la fiche secteur.

- Activez d'abord le Bluetooth sur votre téléphone mobile.
- Cliquez sur « Ajouter un Dispositif », ou sélectionnez le symbole « + » dans le coin en haut à droite pour ajouter un dispositif via Bluetooth.
- L'application identifiera alors automatiquement la fiche secteur et effectuera l'ajout.
- Sélectionnez votre type de produit et suivez les instructions de l'application.
- Si la connexion échoue, essayez d'utiliser le mode PA.



4. Remarque

Remarque 1 : Quel que soit le mode d'ajout du dispositif, vous pouvez utiliser Bluetooth pour ajouter.
Remarque 2 : Le mode d'ajout par défaut du dispositif est le mode smart config.
Remarque 3 : Si la connexion échoue, essayez d'utiliser le mode PA. Sur la page d'ajout d'un dispositif, sélectionnez le mode PA dans le coin en haut à droite et suivez les instructions de l'application.
Remarque 4 : Tous les produits Wi-Fi peuvent être ajoutés avec n'importe quelle option de produit Wi-Fi. L'appareil ne prend en charge que le signal Wi-Fi 2,4 GHz.

À quoi ressemble l'Interface Utilisateur de l'Application ?



- 1 Paramètres : détails de l'appareil et autres paramètres de fonction
- 2 Bouton marche / arrêt et affichage de l'état
- 3 Compte à rebours
- 4 Mesure de la puissance électrique

Découvrez les Fonctionnalités Avancées

Vous pouvez découvrir vous-même les différentes fonctionnalités avancées du produit avec l'application.

Fonction principale

- État de fonctionnement, marche / arrêt
- Compte à rebours
- Timing

Paramètre d'Association

- Pour connecter deux capteurs par le biais d'un réglage de scène.

Partage de dispositifs

- Permettre à d'autres personnes d'utiliser l'appareil

Notification push

- Ouvrir / fermer la notification push

Supprimer le dispositif

- Restaurer les paramètres par défaut : Supprimez et ajoutez à nouveau le dispositif pour effacer l'enregistrement par APP.

EN Product configuration



Specifications

Rated Voltage: AC 85-230V, 50/60Hz
Rated Current: 10A max
Wireless Type: 2.4GHz
Wireless Standard: IEEE 802.11b/g/n
Wireless Distance: 45m
Working Temperature: 0°C-40°C (32°F-104°F)
Working Humidity: 20%-85%
Storage Temperature: 0°C-60°C (32°F-140°F)
Storage Humidity: 0%-90%
Size: EU/FR: 71mm x 46mm x 46mm

LED State

Device Status	LED State
Smart Wi-Fi	Indicator flashes quickly
AP mode	Indicator flashes slowly
on	LED light on
off	LED light off
Reset	LED will rapidly blink(the first time reset) or slowly blink(the second time reset)

How to reset?

- (1) Press the reset button for 6 seconds till the indicator flash rapidly. Then device turns to smart wifi mode.
- (2) Press the reset button again for 6 seconds till the indicator flash slowly. The device turns to AP mode.

Get Started with Tuya Smart App

1. Download APP

- Download the "Smart life" app from APP Store or Google Play to your mobile.

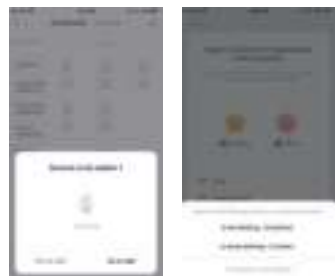
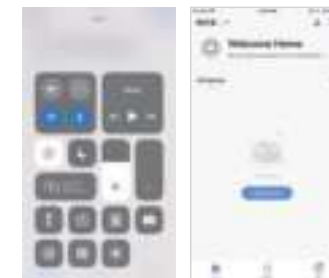


2. Register and Login

- Launch the "Smart life" app.
- To register, enter your mobile phone number or email address, create a password, then login to the app.
- Login if you have an account already.

3. Add Device

- Power on the power plug.
- Turn on the Bluetooth function of mobile phone first.
- Click "Add Device", or select the "+" symbol on the top right-hand corner to add device by bluetooth.
- Then the app will automatically identify the socket and complete the addition.
- Select your product type and follow the instructions of the app.
- If the connecting fails, try using AP Mode.



4. Notice

Note 1: no matter which adding mode the device is, you can use Bluetooth to add
Note 2: the default adding mode of the device is smart config mode
Note 3: if the connection fails, try using AP mode. On the add device page, select AP mode in the upper right corner and follow the instructions of the application.
Note 4: all Wi Fi products can be added with any Wi Fi product options. The device only supports 2.4GHz Wi Fi signal.

What's the App User Interface Like?



- 1 Settings: device details and other function settings
- 2 On / off button and status display
- 3 Countdown
- 4 Electric power measurement

Experience Advanced Features

You can experience the various advanced features of the product with the app, try and do it yourself.

Main function

- Working Status, on/off
- Countdown
- Timing

Association setting

- To connect two Sensors via scene setting.

Device sharing

- Allow others to control the device

Push notification

- Open/close push notification

Remove device

- Restore default settings; Delete and add the device again to clear the record by APP.