



Prise AC intelligente, Wi-Fi

Manuel de l'Utilisateur

TLL331311

Compatible avec Alexa et Google Home

Pour les autres langues, veuillez visiter smart.tellur.com

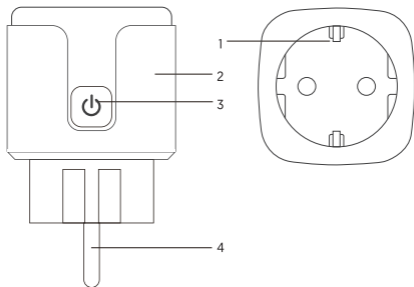
A silhouette of a city skyline with various skyscrapers of different heights and shapes, set against a dark background.

INTO YOUR FUTURE

Merci d'avoir choisi un produit Tellur !

Afin d'assurer un fonctionnement optimal, dans des conditions de sécurité maximale, veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit. Conservez le manuel pour référence future.

1. SCHÉMA DU PRODUIT



1. Panneau de fond
2. Matériau résistant aux acariens
3. Bouton marche/arrêt
4. Prise d'alimentation

2. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de prise : Schuko

Tension : 100-230 V CA

Charge maximale : 16A

Puissance maximale : 3680W

Surveillance de la consommation d'énergie : Oui

Protection contre les surcharges : Oui

Amazon Alexa : Oui, compatible

Assistant Google : Oui, compatible

Fréquence sans fil : 2,4 GHz

Norme Wi-Fi : IEEE 802.11b/g/n

Sécurité : WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA/WPA2/WEP/WPS2/WAPI

Type de cryptage : WEP/TKIP/AES

Consommation en veille : 0.3W

Compatibilité : appareils avec Android 4.2 / iOS 8 ou plus récemment

Température de fonctionnement : -20 ~ 45 °C

Humidité de travail : ≤ 80 %

Le forfait comprend: Prise WiFi AC / Manuel d'utilisation

Dimensions du produit : 50 x 50 x 84 mm

Poids du produit : 80gr

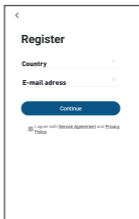
3. INSTALLER L'APPLICATION ET ENREGISTRER UN COMPTE

Téléchargez l'application Tellur Smart, disponible pour iOS et Android OS.

Scannez le code QR pour télécharger l'application Tellur Smart.

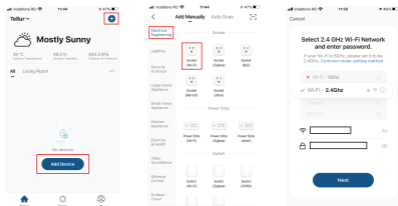


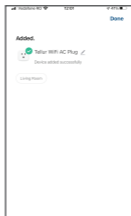
Une fois téléchargée, l'application vous demandera d'enregistrer votre appareil. Entrez votre email, sélectionnez le pays dans lequel vous vivez et créez un mot de passe pour votre compte Tellur Smart.



4. AJOUT D'UN NOUVEL APPAREIL

- Allumez l'appareil que vous souhaitez associer et assurez-vous que le voyant LED clignote rapidement.
- Ouvrez l'application, cliquez sur « Ajouter un appareil (Add Device) » ou « + ».
- Dans le menu de gauche, choisissez « Ingénierie électrique (Electrical Engineering) » puis, dans la liste, sélectionnez « Prise (WiFi) (Socket WiFi) ».
- Sélectionnez le réseau WiFi et entrez le mot de passe de votre WiFi réseau. Le WiFi doit être à 2,4 GHz!
- Attendez que le jumelage soit terminé.
- Une fois connecté, vous pouvez renommer votre appareil ou cliquer sur "Terminé (Done)".





Une fois que l'application Tellur Smart est installée sur votre appareil et que vous avez ajouté votre appareil intelligent à votre application, vous pourrez maintenant le contrôler.

Échec de l'ajout de l'appareil?

1. Assurez-vous que l'appareil est sous tension.
2. Vérifiez la connexion WiFi de votre téléphone.
3. Vérifiez si l'appareil est en mode de couplage. Réinitialisez votre appareil intelligent pour entrer en mode de couplage. Veuillez-vous reporter à la section «Comment réinitialiser l'appareil» ci-dessous.
4. Vérifiez le routeur ou associé: Si vous utilisez un routeur bi-bande, sélectionnez le réseau 2,4 GHz pour ajouter le périphérique. Vous devez également activer la fonction de diffusion du routeur. Définissez la méthode de cryptage sur WPA2-PSK et le type d'autorisation sur AES, ou réglez les deux sur "auto".
5. Vérifiez si le signal WiFi est suffisamment puissant. Pour maintenir le signal fort, gardez votre routeur et l'appareil intelligent aussi proches que possible.
6. Le mode sans fil doit être 802.11.b / g / n
7. Assurez-vous de ne pas dépasser le nombre maximal d'appareils enregistrés pris en charge par l'application (150).
8. Vérifiez si la fonction de filtrage MAC du routeur est activée. Si tel est le cas, supprimez l'appareil de la liste des filtres et assurez-vous que le routeur n'interdit pas la connexion de l'appareil.

9. Assurez-vous que le mot de passe WiFi entré dans l'application est correct.

Modes de connexion EZ et AP:

Les appareils intelligents peuvent être connectés en utilisant deux modes: EZ et AP.

EZ représente le moyen le plus simple de connecter et d'activer un appareil intelligent. Vous devrez disposer de l'appareil, d'un réseau sans fil actif avec mot de passe de connexion et de l'application Tellur Smart sur un smartphone / une tablette.

Le mode AP peut être utilisé pour configurer et activer un appareil intelligent d'abord avec le smartphone / tablette et plus tard, sur le réseau Wi-Fi.

Comment réinitialiser l'appareil ?

Appuyez longuement sur le bouton de réinitialisation pendant 5 secondes jusqu'à ce que le voyant LED clignote, indiquant une réinitialisation réussie. Si l'indicateur LED clignote rapidement (2 fois par seconde), l'appareil est entré en mode d'appairage EZ. Si l'indicateur clignote lentement (une fois /3 secondes), l'appareil est entré en mode d'appairage AP. En mode EZ, appuyez sur le bouton de réinitialisation pendant 5 secondes jusqu'à ce que la LED clignote lentement, indiquant le mode AP (et vice versa).

Comment ajouter un appareil en mode EZ?

1. Assurez-vous que le voyant / voyant LED clignote rapidement.
2. Assurez-vous que le téléphone est connecté au WiFi.
3. Appuyez sur "Ajouter un appareil"(Add device) dans l'application Tellur Smart et entrez le mot de passe du réseau WiFi.
4. Dans la liste des appareils, sélectionnez l'appareil que vous souhaitez coupler et ajoutez-le.

Comment ajouter un appareil en mode AP?

1. Assurez-vous que le voyant / voyant LED clignote lentement.
2. Appuyez sur "Ajouter un appareil"(Add device) dans l'application Tellur Smart et sélectionnez "Mode AP" dans le coin supérieur droit. Connectez-vous d'abord au point d'accès de l'appareil, puis connectez-le au réseau WiFi.
3. Appuyez sur "Suivant"(Next) pour ajouter un appareil.

Puis-je contrôler un appareil avec un réseau 2G / 3G / 4G?

Lors de l'ajout de l'appareil pour la première fois, l'appareil et le téléphone doivent être connectés au même réseau WiFi. Une fois que l'appareil a été couplé avec succès avec l'application Tellur Smart, vous pouvez le contrôler à distance via les réseaux 2G / 3G / 4G.

Comment puis-je partager mon appareil avec ma famille?

Ouvrez l'application Tellur Smart, allez dans «Profil»(Profile) -> «Partage de

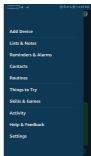
l'appareil»[Device sharing] -> «Partage envoyé»[Sharing sent], appuyez sur «Ajouter un partage»[Add sharing] et partagez l'appareil avec les membres de la famille ajoutés. Avis - les utilisateurs doivent installer l'application Tellur Smart sur leurs appareils afin de voir les appareils partagés.

Comment puis-je gérer les appareils partagés par d'autres?

Ouvrez l'application, allez dans «Profil»[Profile]> «Partage d'appareil»[Device sharing]> «Partage reçu»[Sharing received], où vous pouvez voir les appareils partagés avec d'autres. Balayez vers la gauche pour supprimer les appareils partagés.

Intégration Alexa:

1. Accédez au menu Accueil(Home), sur l'application Alexa.
2. Sélectionnez Compétences / Compétences et jeux[Skills/Skills & Games].



3. Tapez Tellur Smart dans la barre de recherche.



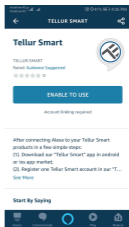
Entrez votre compte Tellur Smart et votre mot de passe.

Vous avez maintenant terminé l'intégration avec Alexa.

L'application Tellur Smart est désormais familiarisée avec Alexa et vous pouvez contrôler vocalement les appareils ajoutés dans Tellur Smart. N'oubliez pas que si vous renommez vos appareils intelligents, vous devez utiliser un nom simple qu'Alexa peut reconnaître.

Pour contrôler vos appareils intelligents via Alexa, utilisez des commandes vocales simples et concises.

Voici un exemple d'éclairage de chambre :



"Alexa, éteins la lumière de la chambre"

"Alexa, allume la lumière de la chambre"

"Alexa, lumière tamisée de la chambre"

"Alexa, met la lumière de la chambre au rouge"

Intégration de Google Home

Avant d'utiliser Google Home pour contrôler vos appareils, assurez-vous de remplir les conditions suivantes:

- Vous disposez d'un appareil Google Home ou d'un appareil Android avec l'Assistant Google.
- Vous disposez de la dernière version de l'application Google Home.
- Vous disposez de la dernière version de l'application Google (Android uniquement).
- Vous disposez de l'application Tellur Smart et d'un compte associé.

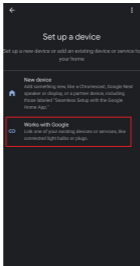
Ajouter des appareils dans l'application Tellur Smart (reportez-vous aux instructions de l'application) - vous pouvez ignorer cette partie si vous avez déjà ajouté des appareils à votre compte Tellur Smart. Assurez-vous que les noms de vos appareils sont facilement reconnaissables.

Lier le compte dans Home Control

1. Accédez à la page d'accueil de Google Home et appuyez sur "+".



2. Appuyez sur le bouton "Ajouter nouveau" (Add new), tapez Tellur Smart dans la barre de recherche et sélectionnez l'application dans la liste. Ensuite, sélectionnez la région de votre compte Tellur Smart, entrez votre compte Tellur Smart et votre mot de passe et appuyez sur «Associer maintenant» (Link now). Une fois que vous avez attribué des pièces aux appareils, vos appareils seront répertoriés dans la page Contrôle de la maison (Home Control).



Désormais, vous pouvez contrôler vos appareils intelligents via Google Home. Prenons l'exemple de la lumière de la chambre - les commandes vocales prises en charge sont les suivantes :

- Ok Google, allume/éteint la lumière de la chambre.
- Ok Google, réglez l'éclairage de la chambre à 50 %.
- Ok Google, éclaire la chambre.
- Ok Google, tamisez la lumière de la chambre.
- Ok Google, règle la lumière de la chambre sur rouge

* Actuellement, le français n'est pas disponible pour les assistants virtuels: Google et Amazon Alexa.



INFORMATIONS SUR LES DÉCHETS D'ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES. (L'ANNEXE DU MANUEL DE L'UTILISATEUR.)

Les déchets d'équipements électriques et électroniques peuvent contenir des substances dangereuses ayant un impact négatif sur l'environnement et la santé humaine, s'ils ne sont pas collectés séparément.

Ce produit est conforme à la directive européenne (2012/19 / EU) et porte le symbole de classification des déchets électriques et électroniques, représenté graphiquement dans l'image suivante .

Cette icône indique que les déchets d'équipements électriques et électroniques ne doivent pas être mélangés avec les ordures ménagères et qu'ils sont soumis à une collecte distincte (séparée).

Compte tenu des dispositions de OUG 195/2005 sur la protection de l'environnement et de l'OUG 5/2015 sur les déchets d'équipements électriques et électroniques, nous vous recommandons de prendre en compte les éléments suivants :

- Les matériaux et les composants utilisés pour fabriquer ce produit sont des matériaux de haute qualité qui peuvent être réutilisés et recyclés.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ou autres ordures à la fin de la période d'utilisation.
- Transportez-le au centre de collecte des équipements électriques et électroniques, où il sera récupéré gratuitement.

Veuillez contacter vos autorités locales pour obtenir des informations détaillées sur ces centres de collecte, organisés par des opérateurs économiques agréés pour la collecte.