

Etape 3 : Le réseau Wi-Fi par défaut de l'élément ajouté sera celui affiché. Indiquer le mot de passe du routeur ou choisir un autre réseau. Après avoir confirmé le réseau et le mot de passe le nouvel élément se connecte.

6

Etape 4 : L'élément est ajouté et il est possible de changer son nom sur l'Application

Utiliser la connexion automatique pour ajouter un élément

Sur cet écran, choisir « Analyse automatique »

L'analyse automatique scanne le réseau local pour chercher des éléments à connecter. S'assurer que l'élément est en mode « scan » (étape 1) et que le bon réseau Wi-Fi soit sélectionné. Le choix du réseau Wi-Fi peut être modifié en cliquant sur « modifier la configuration ». Quand le ou les éléments disponibles ont été trouvés, ils apparaissent sur l'écran. Terminer la configuration (étape 4)

7

Fonctions

- Contrôler les appareils électriques de n'importe où à partir de l'application Link2Home pro. Contrôler la mise en fonctionnement et la coupure, vérifier le statut (On ou Off), créer des programmes ou une minuterie.
- Associer un élément à Amazon Alexa ou à un assistant Google pour pouvoir le contrôler à la voix.
- Contrôler manuellement l'élément Link2Home par son interrupteur
- Créer un programme ou installer une minuterie
 - Sur l'interface de chaque élément
 - Sélectionner « programme » ou « compte à rebours »
- Créer un programme intelligent. Cela permet de grouper des éléments et de les faire fonctionner ensemble ou séparément en fonction de différents paramètres comme l'heure, la localisation la température ... ou de se commander entre eux.
 - Appuyer sur l'icône « scénario » pour entrer dans la page de configuration
 - Appuyer sur le signe « + » dans le coin supérieur droit de l'écran
 - Toutes les configurations possibles se trouvent à cet emplacement. Il faut définir une condition et une action pour chaque élément.

Caractéristiques

Puissance nominale : 10A/230V~, 50Hz
 Puissance maximale : 2300W
 Fréquence : 2,4 - 2,4835GHz (en conformité avec IEEE802.11/b/g/n)
 Puissance max. transmisse : <16dBm

Notes relatives à l'élimination des DEEE
 Les appareils électriques et électroniques usagés ne peuvent plus être jetés avec les ordures ménagères conformément à la réglementation européenne. Le symbole de la poubelle barrée indique la nécessité d'une collecte séparée. Contribuez à la protection de l'environnement et assurez-vous de mettre cet appareil dans des systèmes de collecte dédiés lorsque vous cessez de l'utiliser.

Importateur:
 EverFlourish Europe GmbH
 Robert-Koch-Str. 4, 66299 Friedrichsthal, Allemagne
 www.everflourish-europe.de
 Fabriqué en RPC

EMW303WF1-F_02.22

8

EverFlourish
 EverFlourish Europe GmbH

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ SIMPLIFIÉE

Produit: Link2Home WIFI plug-in socket
 Référence: 7770F / EMW303WF1-F
 Marque: EverFlourish

Nous,

EverFlourish Europe GmbH

déclarons que l'équipement radioélectrique décrit ci-dessus est conforme à la Directive RED 2014/53/UE.
 Le texte complet de la Déclaration UE de Conformité est disponible à l'adresse suivante:
www.everflourish-europe.de

Date: 19.06.2019

Signature:
 Arja Sand
 Chief Operating Officer

EverFlourish Europe GmbH
 Robert-Koch-Str. 4, D-66299 Friedrichsthal • Telefon: +49 6897 85 609 0 • Telefax: +49 6897 85 609 10

Link2Home

GUIDE DE PRISE EN MAINS RAPIDE

Prise connectée en Wi-Fi. 2300W Max.

EMW303WF1-F

Utilisation en intérieur

Prise connectée L2H

Contenu

Vérifier la présence des éléments présentés ci-dessous

Prise connectée Manuel d'utilisation

Attention

- Pour des raisons de sécurité, toujours positionner l'appareil électrique sur Off avant de le connecter
- Pour utilisation en intérieur uniquement
- En cas de changement de réseau Wi-Fi, une re-connexion est nécessaire
- Ne pas brancher et débrancher l'élément trop rapidement. Toujours respecter un intervalle de 10 secondes entre ces 2 actions.

1

Interrupteur manuel ON/OFF
 Voyant lumineux
 10A/230V~

Description

Statut du voyant

- Orange clignotant : En attente de connexion WiFi
- Orange fixe : En mode « ON »

Reset : Maintenir appuyé pendant 5 secondes l'interrupteur manuel On/Off pour rétablir les paramètres usine

2

Connexion

Téléchargement

L'Application Link2Home pro est disponible pour iOS et Android OS. Chercher l'Application Link2Home Pro dans l'App Store ou Google Play, ou scanner un des QR codes ci-dessous, pour la télécharger.

Configuration du routeur

Cet appareil ne fonctionne que sur les réseaux ayant une fréquence de 2,4 GHz. Il ne fonctionne pas sous 5GHz. La plupart des équipements sont en double bandes ce qui évite de les configurer. Si, cependant, ce n'est pas le cas, sélectionner 2.4GHz sur le routeur avant de connecter l'appareil en Wi-Fi. Lors de la configuration, s'assurer que le routeur, le Smartphone et l'appareil à configurer sont le plus proche possible les uns des autres. L'élément Link2Home pourra être déplacé par la suite.

3

Procédure d'enregistrement

Etape 1 : Ouvrir l'Application link2home Pro, sélectionner « créer un nouveau compte », lire et accepter la politique de confidentialité.

Etape 2 : Renseigner une adresse mail valide et cliquer sur suivant. Saisir le code de vérification envoyé sur cette adresse mail pour enregistrer le compte. Vérifier dans le courrier indésirable en cas de non réception.

4

Ajouter manuellement un élément Link2Home

Pour commencer

- Nous vous remercions de suivre les informations suivantes et de vous assurer que les mots de passe sont corrects.
- Un élément Link2Home ne peut être affecté qu'à un seul compte de l'Application Link2Home pro. Si un appareil a déjà été installé sur un compte Link2Home il ne peut pas être installé sur un autre. Les appareils peuvent cependant être partagés par plusieurs utilisateurs en les paramétrant dans la partie « réglages ».
- Si un élément Link2Home a déjà été installé sur un autre compte, il est nécessaire de le supprimer du compte existant. Quand l'opération aura été réalisée, le voyant lumineux passera de orange fixe à clignotant orange.

Procédure

Etape 1 : Brancher l'élément et s'assurer que le voyant orange clignote. Si ce n'est pas le cas, maintenir appuyé l'interrupteur ON/OFF pendant 5 secondes.

Etape 2 : Ouvrir l'Application Link2Home pro et appuyer sur « + » dans le coin supérieur droit de l'écran ou sur «Ajouter». L'appareil va être reconnu.

5

K33445-R2
 380x110mm
 双面彩印-105g铜版纸

虚线为折痕线