

dOOwifi

La domotique simplifiée

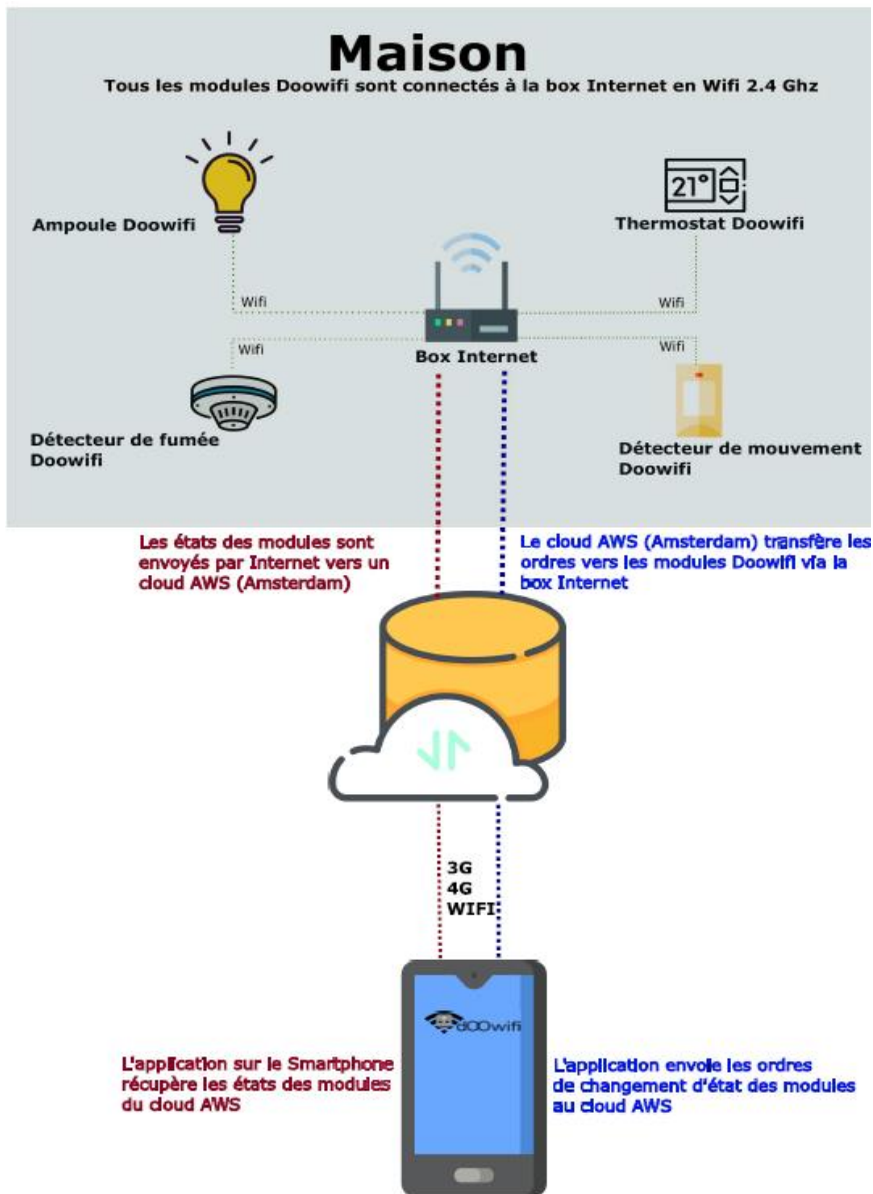


COMMANDE PORTE DE GARAGE WIFI

DWF-0603WI

Version 2.6 - 2020

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT D'UN MODULE WIFI



ÉTAPE 1 : DISSOCIER LES FRÉQUENCES WIFI DE LA BOX INTERNET

Les modules Wifi utilisent le réseau 2,4 Ghz pour obtenir une longue portée entre le module et la box Internet.

Pendant l'installation du module, votre téléphone doit être connecté en WIFI à votre box Internet sur la fréquence de 2,4 GHz.

La plupart des box Internet émettent le Wifi avec une fréquence mixte de 2,4 Ghz et 5,8 Ghz. Vous devez dissocier ces 2 fréquences, désactiver la fréquence 5Ghz (Freebox) ou donnez un nom SSID différent au réseau 2,4 Ghz (Sfr).

L'opération est très facile, suivez la procédure indiquée par votre fournisseur. Cliquez sur le nom de votre box Internet afin d'avoir un guide de paramétrage sur l'internet.

[Livebox 3](#) [Livebox 4](#) [Freebox](#) [Bbox](#) [Sfr](#)

Vous pouvez aussi appeler le service technique de votre fournisseur d'internet pour avoir de l'assistance.

Passez à l'étape suivante uniquement si vous avez réussi à dissocier les 2 fréquences Wifi et que votre téléphone soit connecté en Wifi 2,4 Ghz.

ASTUCE : Si vous changez la box Internet, configurez le Wifi 2,4 Ghz de la nouvelle box avec le même nom (SSID) et le même mot de passe que l'ancienne box, les modules Doowifi se reconnecteront automatiquement à la nouvelle box.

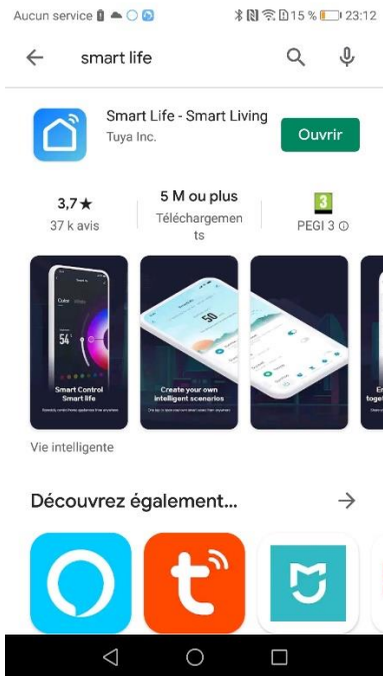
ÉTAPE 2 : TÉLÉCHARGER L'APPLICATION

Si vous utilisez déjà une application Smart Life, Tuya Smart, Konyks, Nedis ou une application compatible avec la technologie Tuya, passez à l'étape 3.

Sinon, téléchargez l'application Smart Life sur App store ou sur Play Store.



App store



Play store

Après l'installation, Cliquez sur Enregistrer pour créer votre compte.

ÉTAPE 3 : TESTER LE RÉCEPTEUR

Le récepteur a une sortie « contact sec » qui doit être reliée à l'entrée de « bouton manuel » de votre moteur de porte de garage. Si vous avez déjà un bouton manuel installé, vous pouvez raccorder la sortie du récepteur en parallèle avec le bouton.

A la réception de la commande par l'application, le relais va fermer le contact sec pendant quelques secondes comme un appui sur le « bouton manuel ».

Le détecteur d'ouverture vérifie l'état de la porte de garage (Ouvverte/Fermée). Il est indispensable de l'utiliser. Il doit être connecté sur le connecteur **SENSORY** du récepteur. Si votre porte est métallique, il sera peut-être nécessaire d'acheter un détecteur de porte plus grande. Vous le trouverez sur notre site doowifi.fr.

Avant l'installation définitive, veuillez faire le test suivant pour vous assurer que le récepteur est compatible avec votre moteur de porte de garage.

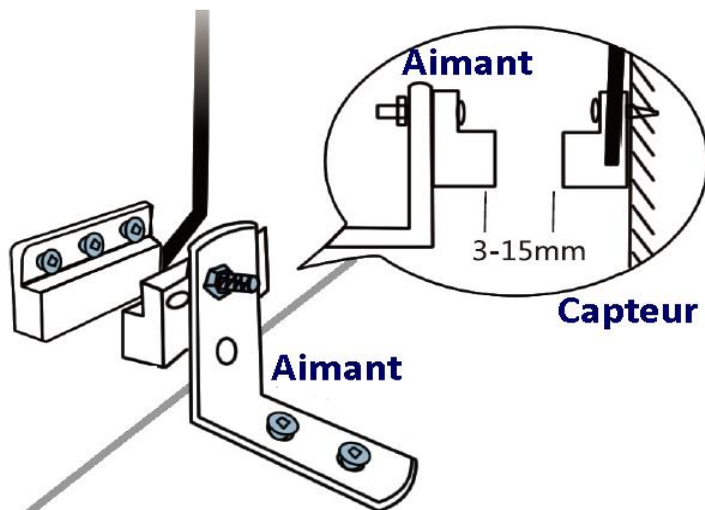
- Alimentez le récepteur par un chargeur USB (vendu séparément).
- Raccordez le connecteur du câble de Rouge/Noir au connecteur marqué **MOTOR** sur le récepteur puis les fils Rouges et Noir sur l'entrée du « bouton manuel » de votre moteur de porte de garage.
- Utilisez un trombone pour appuyer sur le bouton **RESET**. Si la porte de garage réagit comme un bouton manuel, elle est

compatible. **Sinon, elle n'est pas compatible avec le récepteur.**

ÉTAPE 4 : INSTALLATION DÉFINITIVE

Si le test de l'étape 3 a fonctionné, vous pouvez faire l'installation définitive.

- Alimentez le récepteur avec un chargeur USB (vendu séparément).
- Raccordez le sortie **MOTOR** du récepteur à l'entrée « Bouton manuel » comme l'étape 3.
- Raccordez le câble du détecteur d'ouverture au connecteur **SENSORY** du récepteur puis installer le détecteur d'ouverture. Le capteur avec le fil doit être toujours installé au mur, l'aimant doit être sur la porte. Quand la porte de garage est fermée, l'aimant doit être à moins de 15mm du capteur. Quand la porte est ouverte, l'aimant s'éloigne du capteur, le capteur envoie cette information au récepteur.



ÉTAPE 5 : OUVERTURE DE L'APPLICATION

Lancer l'application Smart Life ou votre application habituelle



Identifiez-vous avec votre adresse email et le mot de passe que vous avez créé puis cliquez sur Se Connecter



Cliquez sur Ajouter



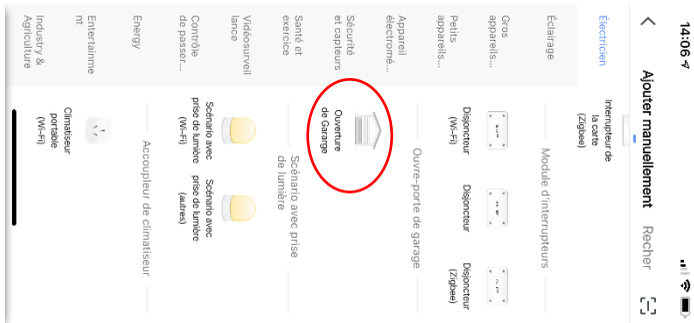
ÉTAPE 6 : METTRE LE RÉCEPTEUR EN MODE D'APPAIRAGE

Après avoir alimenté le récepteur par le chargeur USB, la LED rouge du récepteur clignote rapidement. Sinon, utiliser un trombone pour appuyer sur le bouton RESET jusqu'au clignotement rapide de la LED.



ÉTAPE 7 : APPAIRAGE AVEC L'APPLICATION

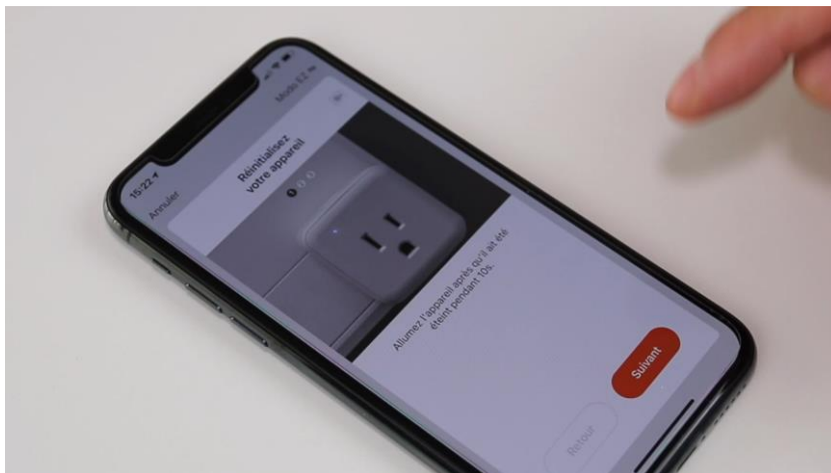
Cliquez sur l'icône **Ouverture de Garage (Wi-Fi)** dans l'onglet **Electricien**



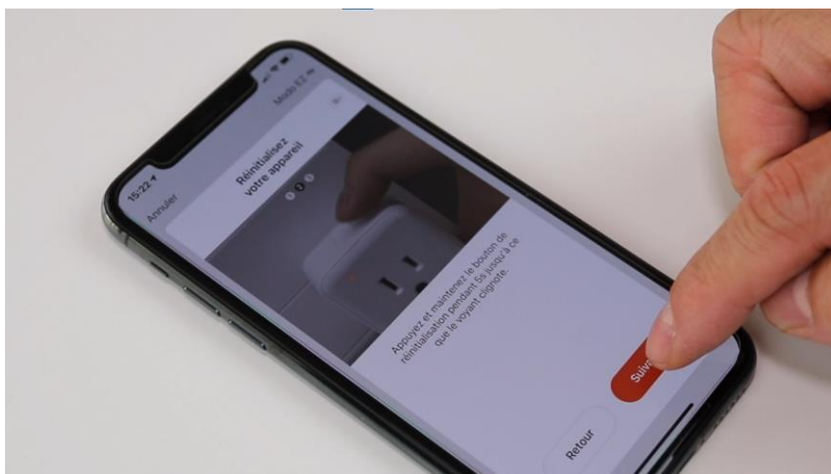
Votre téléphone est déjà connecté en Wifi 2.4 Ghz (Etape 1). Tapez le mot de passe de votre réseau Wifi puis cliquez sur Suivant



Cliquez encore sur Suivant



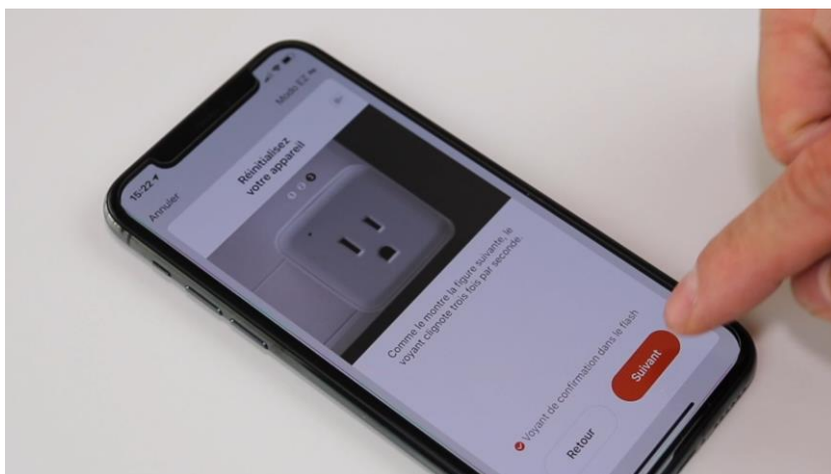
Cliquez encore sur Suivant



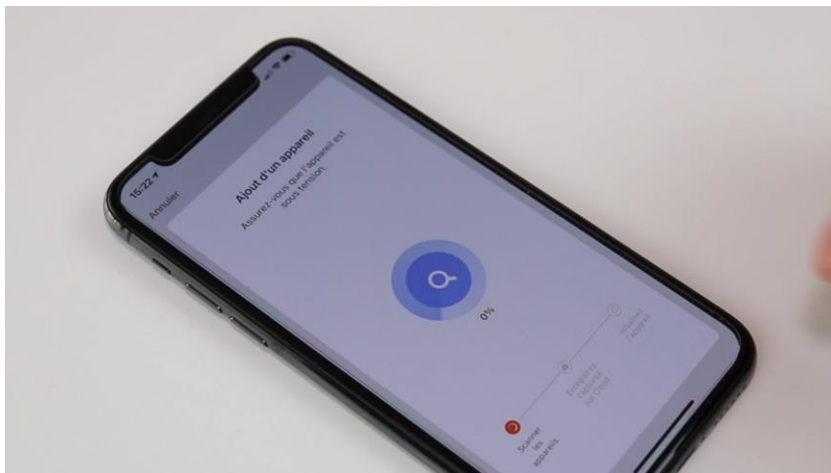
Cliquez sur la ligne Voyant de confirmation



Cliquez sur Suivant

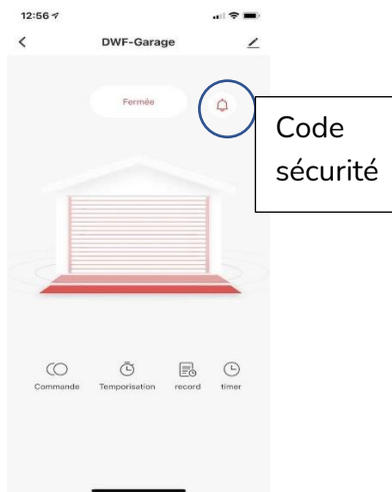
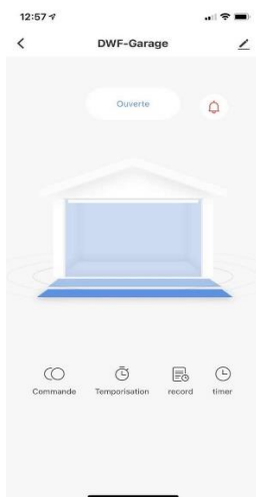


L'application recherche la prise connectée sur le réseau Wifi



Cette opération dure entre 20 secondes et 2 minutes.

L'application vous annoncera « Terminé » à la fin de la procédure.



FÉLICITATION !

VOUS POUVEZ CONTRÔLER COTRE PORTE DE GARAGE MAINTENANT.

POUR CONTRÔLER À LA VOIX AVEC AMAZON ALEXA OU GOOGLE ASSISTANT, VEUILLEZ CONSULTER LA NOTICE DE AMAZON ALEXA ET GOOGLE POUR AJOUTER SMART LIFE DANS LES SERVICES ASSOCIÉS.

Par mesure de sécurité, quand vous demandez à Google home d'ouvrir la porte de garage, Google vous demandera un code de sécurité. Vous pouvez paramétrer le code de sécurité dans l'icône de la cloche. **Si vous ne voulez pas utiliser le code de sécurité, créez une routine Google qui inclut l'action d'ouverture de la porte de garage, le code ne sera pas demandé.**

Date d'achat :

Compte Smart Life :

Note :

dOOwifi

La domotique simplifiée

08 957 959 00 (40 centimes / minute)

Info@doowifi.fr

DOOWIFI.FR

46, AVENUE DE SEGUR - 75015 PARIS