# doovifi La domotique simplifiée



## DÉTECTEUR D'OUVERTURE WIFI DWF-0601WI

Version 2.6 - 2020

#### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT D'UN MODULE WIFI



## <u>ÉTAPE 1 :</u> 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.



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

### ÉTAPE 3 : OUVRIR 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



# <u>ÉTAPE 4 :</u> METTRE LE DÉTECTEUR EN MODE D'APPAIRAGE

Tirez sur l'isolant (transparent) de la pile pour l'enlever. Appuyez sur le bouton jusqu'au clignotement rapide de la led Bleue sur la face avant puis relâcher le bouton.



#### ÉTAPE 5 : APPAIRAGE AVEC L'APPLICATION

# Cliquez sur l'icône **Capteurs (Wi-Fi)** dans l'onglet **Sécurité et Capteurs**



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 sur la ligne Voyant de confirmation



Cliquez sur Suivant



L'application recherche le détecteur d'ouverture sur le réseau Wifi. Cette opération dure entre 20 secondes et 2 minutes.



A la fin de la procédure, l'écran va afficher « Ajout avec succès ».



# ÉTAPE 6 : INSTALLATION DU DÉTECTEUR

Le détecteur doit être installé en hauteur, de préférence à l'angle ouvrant de la porte.

La distance entre l'aimant et le transmetteur doit être de moins d'1 centimètre.



Max = 1 CM

Si vous l'installez sur une porte en aluminium ou en métal, la distance de transmission sera réduite.

Si la lumière bleue ne clignote pas quand la porte est ouverte ou fermée, cela veut dire que la distance entre le détecteur et boxe Wifi est trop loin.

#### FÉLICITATION !

VOUS POUVEZ RECEVOIR LES NOTIFICATIONS SUR VOTRE SMARTPHONE QUAND LA PORTE EST OUVERTE OU FERMEE.

Date d'achat : Compte Smart Life :

#### Note :

# dOCwifi La domotique simplifiée

08 957 959 00 (40 centimes / minute)

Info@doowifi.fr

46. AVENUE DE SEGUR - 75015 PARIS

DOOWIFI.FR