

ED-GW-01
Home Box

2.1. Associer avec un périphérique DiO

Installer le périphérique selon les instructions du manuel. Via l'application mobile ou l'interface web, se rendre dans les réglages puis dans "ajouter un périphérique" et suivre les étapes d'installation.



3. Caractéristiques techniques

Fréquence: **868,3MHz + 433,92MHz**
 Protocole radio: 868 by edisio + 433 by DiO
 Portée de transmission: 150m (en champs libre)
 Utilisation intérieure (IP20), ne pas utiliser dans un environnement humide.
 Alimentation: Transformateur DC 5V 1A
 Nombre de :
 scénarios gratuits : 8
 pièces gratuites : 8
 périphériques : 44
 zones de chauffage : 4
 caméras : 4
 h x l x p : 89 x 89 x 28 mm

4. Informations complémentaires



Par respect pour l'environnement et parce qu'il s'agit d'un produit connecté, nous mettons à votre disposition les documentations complémentaires sur notre site Internet. Vous y trouverez les modes d'emplois détaillés, vidéos tutoriels, et autres trucs et astuces.

www.getdio.com

Activer votre garantie

Pour activer votre garantie, remplissez le formulaire en ligne sur www.getdio.com/warranty

1. Brancher la Home Box

Brancher votre Home Box sur votre modem avec le câble RJ45 fourni.
 Brancher ensuite votre Home Box sur le courant avec le câble USB et transformateur fourni.
 Télécharger l'application mobile DiO disponible pour iOS ou Android, ou s'enregistrer sur www.getdio.me et suivre les étapes d'installation.



2. Associer avec un périphérique DiO

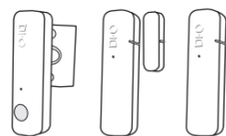
Ce produit est compatible avec l'ensemble des périphériques DiO fonctionnant sous le protocole radio 868MHz by edisio ou 433MHz by DiO.

Vous pouvez ajouter jusqu'à 44 périphériques.

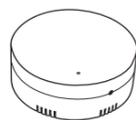
Plus d'informations sur les périphériques DiO (éclairage, chauffage, motorisation, jardin et vidéosurveillance) sur www.getdio.com.

5. Compléter votre installation

Complétez votre installation avec les solutions DiO pour contrôler votre chauffage, votre éclairage, vos volets roulants, votre jardin ou encore visualiser ce qui se passe chez vous avec la vidéosurveillance.
 Facile, qualitatif, évolutif et économique, découvrez toutes les solutions DiO connected home sur www.getdio.com



- ED-SE-01 Détecteur d'occupation
- ED-SE-02 Détecteur d'ouverture
- ED-SE-03 Sonde de température



- ED-SH-01 Module pour volet
- ED-TH-02 Module pour chaudière et chauffage électrique
- ED-TH-03 Module pour chauffage électrique fil pilote (France)



- ED-LI-01 Module pour luminaire
- ED-GW-01 Dio Home Box



Recyclage
 Conformément aux directives européennes DEEE(2002/96/EC) et relative aux accumulateurs (2006/66/EC), tout appareil électrique, électronique ou accumulateur doit être collecté séparément par un système local et spécialisé de collecte des déchets. Ne jetez pas ces produits avec les déchets ordinaires. Consultez la réglementation en vigueur. La marque en forme de poubelle indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères dans aucun des pays de l'UE. Afin de prévenir tout risque sur l'environnement ou la santé humaine lié à la mise au rebut incontrôlée, recyclez le produit de façon responsable afin de promouvoir l'utilisation durable des ressources matérielles. Pour renvoyer votre appareil usagé, utilisez les systèmes de renvoi et collecte ou contactez le revendeur d'origine. Il se chargera du recyclage dans le respect des dispositions réglementaires.



CHACON déclare que l'appareil Home Box ED-GW-01 est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE:
 EN301 489-1 V1.9.2 (2011-09) & EN301 489-3 V1.6.1 (2013-08)
 EN60950-1: 2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013
 EN 300 220-1 V2.4.1 (2012-05) & EN 300 220-2 V2.4.1 (2012-05)

Wavre, Belgium, 14/04/2015
 Brice Dessain, Marketing Manager

Hotline



www.getdio.com



BE + 32 900 51 100 (Tarif nat. / Nat. tarif : 0,45€/min)
 FR + 33 1 57 32 48 12 (Prix communication nationale)
 ES + 34 911 899 443 (Precio Comunicación Nacional)
 PT + 351 221 450 250 (Preço Comunicação Nacional)