

ED-GW-01  
Home Box



**ED - GW - 01:** Home Box  
1x



**RJ45**  
1x



**CC 5 V/1 A**  
1x



**USB**  
1x



1x

## Activar la garantía

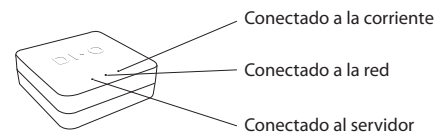
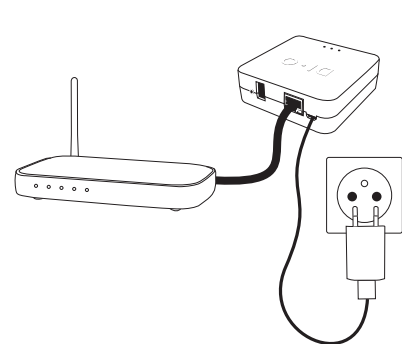
Para activar la garantía, rellene el formulario en línea en [www.getdio.com/warranty](http://www.getdio.com/warranty).

## 0. Guía de instalación - manuales

Con el fin de simplificar la comprensión e instalación de nuestros packs y nuestras soluciones, hemos optado por manuales multimedia: usted puede visionarlos en nuestro canal [Youtube.com/c/dio-connected-home](https://www.youtube.com/c/dio-connected-home), en la pestaña **listas de reproducción**. Igualmente puede visionarlos en nuestra página web [www.getdio.com](http://www.getdio.com) en la pestaña **soporte**.

## 1. Conectar la Home Box

Conecte la Home Box al módem con el cable RJ45 suministrado. A continuación, conecte la Home Box al suministro eléctrico con el cable USB y el transformador suministrado.



## 1.1. Crear su cuenta y configurar su central



[www.getdio.me](http://www.getdio.me)



[Youtube.com/c/dio-connected-home](https://www.youtube.com/c/dio-connected-home)

## 2. Asociar con un periférico DiO

Este producto es compatible con todos los periféricos DiO que funcionan con el protocolo vía radio 868 MHz by edisio o 433 MHz by DiO.

Puede añadir hasta 44 periféricos.

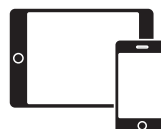
Más información sobre los periféricos DiO (iluminación, calefacción, motorización, jardín y videovigilancia) en [www.getdio.com](http://www.getdio.com).

### 2.1. Asociar con un periférico DiO

Instale el periférico siguiendo las instrucciones del manual. A través de la web [getdio.me](http://getdio.me) seleccione:  
1) 'añadir -> habitación' y añadir sus habitaciones  
2) 'añadir -> accesorio'  
Siga las etapas de instalación en el canal [Youtube.com/c/dio-connected-home](https://www.youtube.com/c/dio-connected-home)



### 2.2. Controlar sus dispositivos con la app DiO Home.



[getdio.me](http://getdio.me)

## 3. Características técnicas

Frecuencia: **868,3 MHz + 433,92 MHz**  
Protocolo vía radio: 868 by edisio + 433 by DiO  
Alcance de transmisión: 150 m (en campo libre)  
Uso en interior (IP20), no utilizar en un entorno húmedo.  
Alimentación: Transformador 5 VCC/1 A  
Número de:  
escenarios gratis: 8  
estancias gratis: 8  
periféricos: 44  
zonas de calefacción: 4  
cámaras: 4  
al x a x p: 89 x 89 x 28 mm

## 4. Información adicional



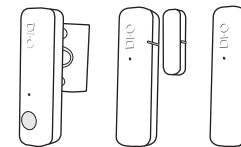
Para respetar el medio ambiente y como se trata de un producto conectado, ponemos a su disposición la documentación adicional en nuestra página web. En ella figuran los modos de empleo detallados, tutoriales de vídeo y otros trucos y consejos.

[www.getdio.com](http://www.getdio.com)

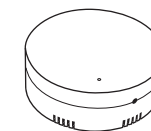


## 5. Completar la instalación

Complete la instalación con las soluciones DiO para controlar la calefacción, la iluminación, las persianas, el jardín o para ver lo que ocurre en su casa con la videovigilancia. Fácil, evolutivo, económico y de gran calidad: descubra todas las soluciones DiO connected home en [www.getdio.com](http://www.getdio.com).



**ED-SE-01** Detector de presencia  
**ED-SE-02** Detector de apertura  
**ED-SE-03** Sonda de temperatura



**ED-SH-01** Módulo para persiana  
**ED-TH-02** Módulo para caldera y calefacción eléctrica  
**ED-TH-03** Módulo para calefacción eléctrica con hilo piloto (Francia)  
**ED-LI-01** Módulo para luminaria



**ED-GW-01** Dio Home Box



### Reciclaje

De conformidad con las directivas europeas DEEE(2002/96/EC) y sobre acumuladores (2006/66/EC), los aparatos eléctricos, electrónicos o los acumuladores deberán ser objeto de una recogida selectiva por un sistema local y especializado en la eliminación de residuos. No tire estos productos con los residuos domésticos. Consulte la normativa vigente. La marca en forma de contenedor indica que este producto no debe eliminarse con los residuos domésticos en ningún país de la UE. Para evitar riesgos en el medio ambiente o la salud humana relativos a una eliminación incontrolada, recicle el producto de forma responsable para promover el uso sostenible de los recursos materiales. Para devolver el aparato usado, utilice los sistemas de reenvío y recogida o contacte con el distribuidor original. Éste se encargará del reciclaje en virtud de las disposiciones reglamentarias.



CHACON declara que el aparato Home Box ED-GW-01 cumple con las exigencias esenciales y el resto de disposiciones pertinentes de la directiva 1999/5/CE:  
EN301 489-1 V1.9.2 (2011-09) & EN301 489-3 V1.6.1 (2013-08)  
EN60950-1: 2006+A11:2009+A1:2010+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

### Atención al cliente



[www.getdio.com](http://www.getdio.com)



**BE + 32 900 51 100** (Tarifa nac. / 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)