

ED-GW-04
AUTOMATION PACK
Para persiana motorizada



ED - GW - 01
Home Box

1x



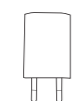
ED - SH - 01
Módulo para persiana motorizada

2x



RJ45

1x



CC 5V 1A

1x



USB

1x



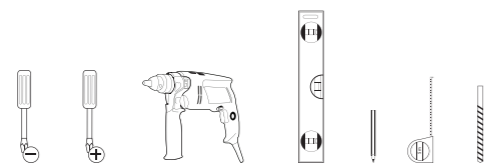
4x



4x



1x



Activar la garantía

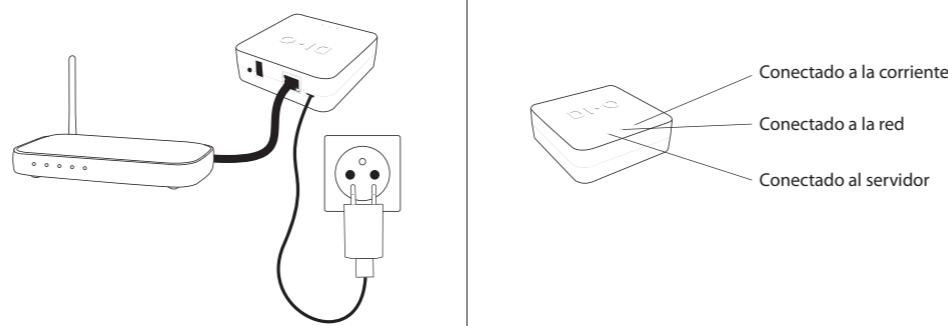
Para activar la garantía, rellene el formulario en línea en www.getdio.com/warranty.

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, en la pestaña **listas de reproducción**. Igualmente puede visionarlos en nuestra página web 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

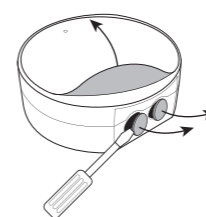


Youtube.com/c/dio-connected-home

2. Instalar el módulo

¡Atención!

Corte la alimentación eléctrica antes de cualquier manipulación. En caso de duda sobre la instalación, consulte con su electricista.



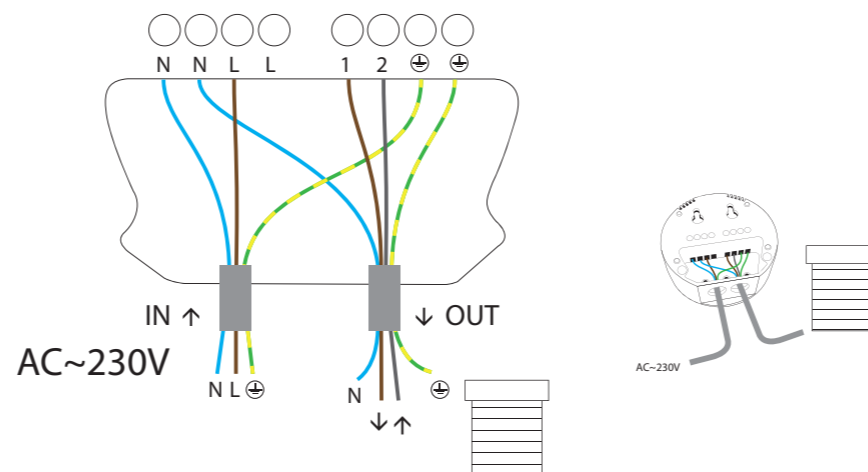
Retire las protecciones de plástico que sean necesarias.

2.1.A. Conectar una persiana motorizada (ED-SH-01)

Conecte el módulo a la persiana situando el cable Neutro (azul) en el terminal N, la fase "close/down" (marrón) en el terminal 1, "open/up" (negro) en el terminal 2 y la tierra (amarillo/verde) en el terminal ⊕.

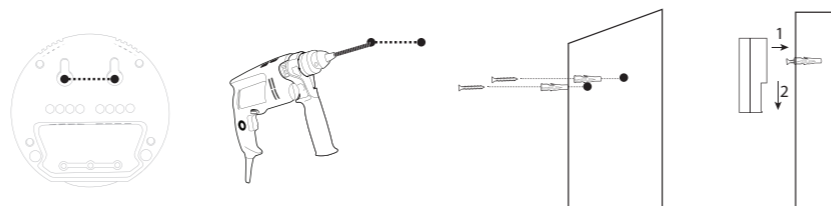
Conecte el módulo a la corriente situando el cable Neutro (azul) en el terminal N, la fase (marrón) en el terminal L y la tierra (amarillo/verde) en el terminal ⊕.

Si el sentido de apertura / cierre no es correcto, invierta los terminales 1 y 2 (según el montaje de la persiana).



3. Instalar el módulo

Fije el módulo a la pared con los tornillos y las clavijas suministrados.

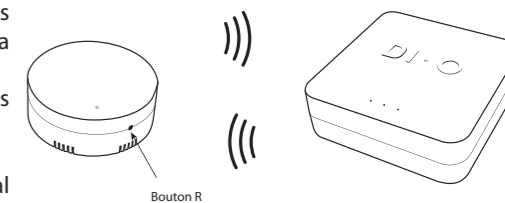


4. Asociar el módulo con la DiO Home Box

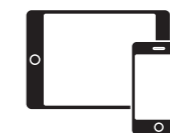
Instale el periférico siguiendo las instrucciones del manual. A través de la web getdio.me seleccione:

- 1) 'añadir -> habitación' y añadir sus habitaciones
- 2) 'añadir -> accesorio'

Siga las etapas de instalación en el canal Youtube.com/c/dio-connected-home



5. Controlar sus dispositivos con la app DiO Home.



6. Modos avanzados

Restablecimiento:

Para restablecer el módulo al modo de fábrica, pulse R durante 10 segundos; el LED parpadea en rosa para confirmar.

Indicador luminoso:

Por defecto, puede activar o desactivar el encendido del indicador luminoso pulsando R dos veces. El LED parpadea dos veces para confirmar el cambio de estado: rojo = indicador activo / azul = indicador inactivo.

Repetidor de señal (meshing):

Por defecto, la función está desactivada para optimizar el tiempo de respuesta del módulo. Para ampliar el alcance vía radio entre los periféricos, puede activar la función pulsando R tres veces. El LED parpadea en rojo tres veces para confirmar la activación.

Para desactivar el repetidor, pulse R cuatro veces; el LED parpadea en azul tres veces para confirmar la desactivación.

No active más de 5 receptores en "meshing" por instalación.

7. Características técnicas

ED-GW-01

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

ED-SH-01

Frecuencia y protocolo: **868,3M Hz** by edisio

Alcance de transmisión: 150 m (en campo libre)

Máx. 32 emisores asociados

Uso en interior (IP20), no utilizar en un entorno húmedo.

Parada automática: después de 120 segundos

Alimentación: 230 VCA - 50 Hz

Máx. 2x 3 A (cosφ=1)

al x a x p: 80 x 80 x 19 mm

8. 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.

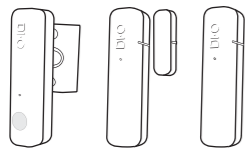
www.getdio.com



9. 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.

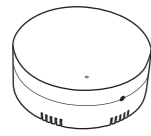
Fácil, evolutivo, económico y de gran calidad: descubra todas las soluciones DiO connected home en www.getdio.com.



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, Módulo para persianas ED-SH-01 están conformes respectivamente 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)
y EN301 489-1 V1.9.2 (2011-09) & EN301 489-17 V2.2.1 (2012-09)
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



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)

v1.1 150916