

ED-GW-04  
**AUTOMATION PACK**  
Para persiana motorizada



**ED - GW - 01**  
HomeBox

1x



**ED - SH - 01**  
Módulo para persiana motorizada

2x



**RJ45**

1x



**CC 5V 1A**

1x



**USB**

1x



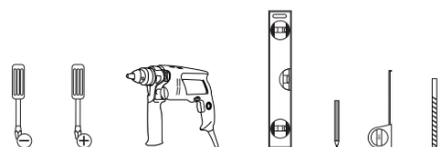
4x



4x



1x



## Ativar a sua garantia

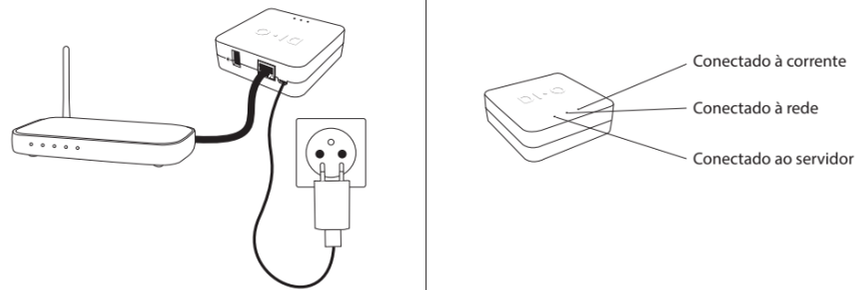
Para ativar a sua garantia, preencha o formulário online em [www.getDiO.com/warranty](http://www.getDiO.com/warranty).

## 0. Guia de instalação - manual

A fim de simplificar a compreensão e instalação dos nossos produtos e soluções, optamos por desenvolver manuais multimédia. Poderá aceder a estes no nosso canal [Youtube.com/c/dio-connected-home](https://www.youtube.com/c/dio-connected-home), nas **listas de reprodução**. Igualmente pode visualizá-los no nosso site, em [www.getDiO.com](http://www.getDiO.com), na opção **suporte**.

## 1. Ligar a HomeBox

Ligar a HomeBox ao seu modem com o cabo RJ45 fornecido.  
De seguida, ligar a HomeBox à corrente com o cabo USB e transformador fornecidos.



## 1.1. Crie a sua conta e configure a sua BOX



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

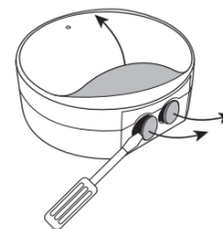


[Youtube.com/c/dio-connected-home](https://www.youtube.com/c/dio-connected-home)

## 2. Instalar o módulo

### !!Atenção!!

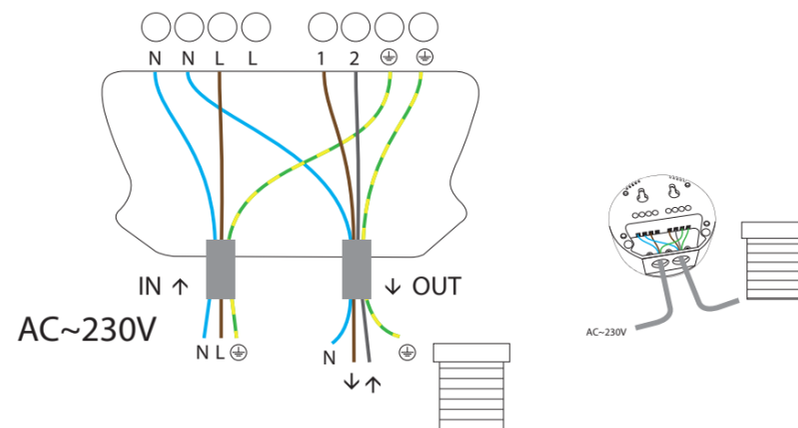
Cortar a corrente antes de qualquer manuseamento.  
Em caso de dúvidas na sua instalação, contacte um electricista.



Retirar as proteções plásticas necessárias.

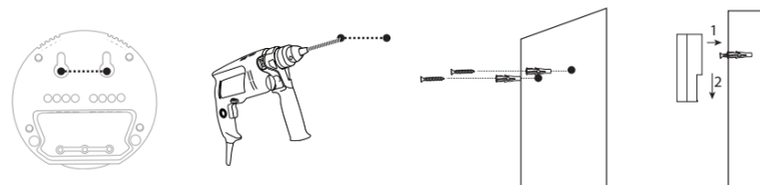
## 2.1. Ligar uma persiana motorizada (ED-SH-01)

Ligar o módulo à persiana colocando o cabo neutro (azul) no terminal N, a fase "close/down" (castanho) no terminal 1, "open/up" (preto) no terminal 2 e a terra (amarelo/verde) no terminal ⊕. Ligar o módulo à corrente colocando o cabo neutro (azul) no terminal N, a fase (castanho) no terminal L e a terra (amarelo/verde) no terminal ⊕. Se o sentido de abertura/fecho não estiver correto, inverter os terminais 1 e 2 (consoante a montagem da persiana).



## 3. Instalar o módulo

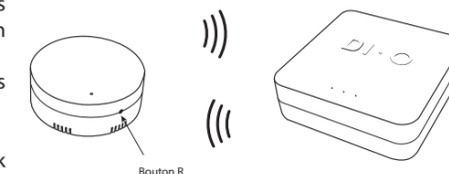
Fixar o módulo na parede com a ajuda dos parafusos e cavilhas fornecidos.



## 4. Associar o módulo à DiO HomeBox

Instalar o periférico de acordo com as instruções do manual. No interface web, em [connect.getdio.me](http://connect.getdio.me), seleccione a opção:

- 1) 'adicionar -> quarto' e adicionar os varios quartos
- 2) 'adicionar -> dispositivo'  
Siga os passos de instalação no link [Youtube.com/c/dio-connected-home](https://www.youtube.com/c/dio-connected-home)



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



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

## 6. Modos avançados

### Reinicialização:

Para reinicializar o módulo no modo de fábrica, premir durante 10 segundos R, o LED pisca a cor-de-rosa para confirmar.

### Avisador luminoso:

Por predefinição, pode ativar ou desativar o acendimento do avisador luminoso premindo 2x R, o LED pisca 2x para confirmar a alteração de estado: vermelho = avisador ativado/ azul = avisador inativo.

### Repetidor de sinal (meshing):

Por predefinição, a função está desativada de modo a otimizar o tempo de resposta do módulo. Para alargar o alcance rádio entre os seus periféricos, pode ativar a função premindo 3x R. O LED pisca 3x a vermelho para confirmar a ativação. Para desativar o repetidor, premir 4x R, o LED pisca 3x a azul para confirmar a desativação. Não ativar mais de 5 repetidores em "meshing" por instalação.

## 7. Características técnicas

### ED-GW-01

Frequência: 868,3 MHz + 433,92 MHz  
Potência máxima: 3mW EIRP  
Protocolo rádio: DiO 2.0 (868MHz by edisio) + DiO 1.0 (433MHz by DiO)  
Alcance de transmissão 150 m (em campo aberto)  
Utilização interior (IP20), não utilizar num ambiente húmido.  
Alimentação: Transformador CC 5V 1A  
Número de:  
cenários : 10  
peças : 12  
periféricos: 64  
zonas de aquecimento: 4  
a x l x p: 89 x 89 x 28 mm

### ED-SH-01

Frequência e protocolo: DiO 2.0 (868,3 MHz by edisio)  
Potência Máxima: 3mW ERP  
Alcance de transmissão 150 m (em campo aberto)  
Máx. 32 emissores associados  
Utilização interior (IP20), não utilizar num ambiente húmido.  
Paragem automática: após 120 segundos  
Alimentação: 230V CA - 50Hz  
Máx. 2x 3A (cosφ=1)  
a x l x p: 80 x 80 x 19 mm

## 8. Informações complementares



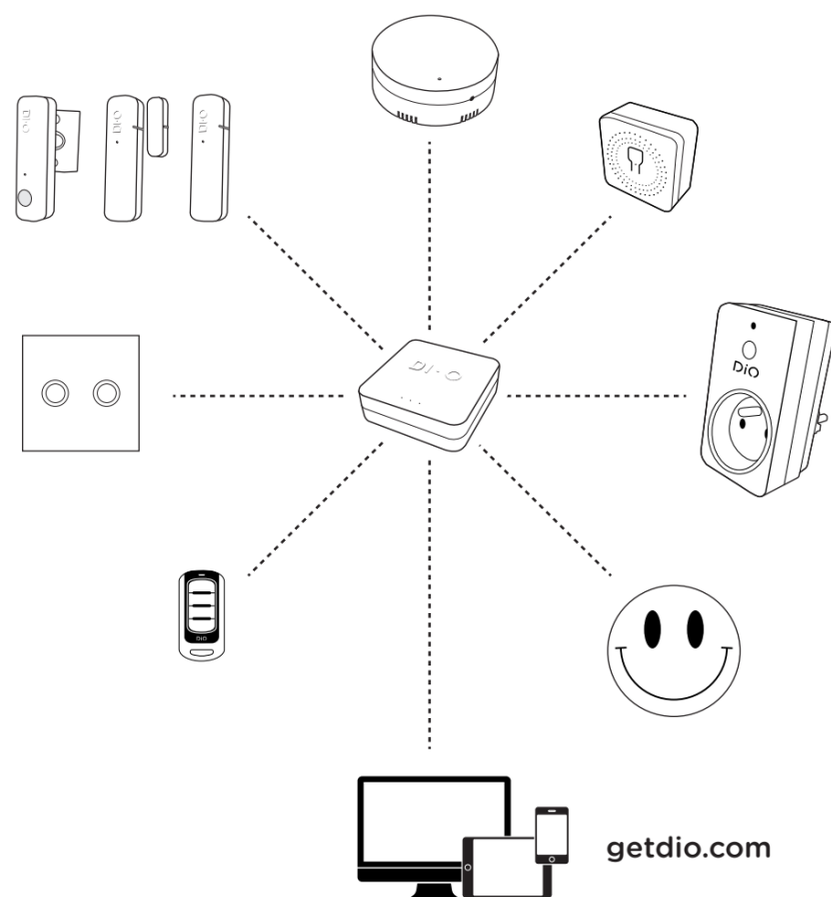
Para proteger o ambiente porque se trata de um produto ligado à Internet, colocamos à sua disposição as documentações complementares no nosso site. No site, vai encontrar os modos de utilização detalhados, vídeos de formação e outros truques e dicas.

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



## 9. Concluir a sua instalação

Conclua a sua instalação com as soluções DiO para controlar o aquecimento, iluminação, persianas, jardim ou até visualizar o que se passa em sua casa com a videovigilância. Fácil, qualitativo, evolutivo e económico, descubra todas as soluções DiO connected home em [www.getDiO.com](http://www.getDiO.com).



### Reciclagem

Em conformidade com as diretivas europeias DEEE(2002/96/CE) e relativas aos acumuladores (2006/66/CE), qualquer aparelho elétrico, eletrónico ou acumulador deve ser recolhido separadamente por um sistema local e especializado de recolha de resíduos. Não elimine estes produtos com os resíduos comuns. Consulte os regulamentos em vigor. A marca em forma de caixote do lixo indica que este produto não deve ser eliminado com o lixo doméstico nos países da UE. De modo a prevenir qualquer risco no ambiente ou saúde humana relacionado com a eliminação não controlada, recicle o produto de forma responsável de modo a promover a utilização sustentável dos recursos materiais. Para devolver o aparelho usado, utilize os sistemas de devolução e recolha ou contacte o fornecedor. Ele vai encarregar-se da reciclagem em conformidade com as disposições regulamentares.



A CHACON declara que o aparelho HomeBox ED-GW-01, Módulo para persianas ED-SH-01 estão em conformidade respectivamente com as exigências essenciais e as outras disposições pertinentes da diretiva RED 2014/53/EU:

[www.chacon.be](http://www.chacon.be) - Suporte - Download

### Linha de assistência



[www.getDiO.com](http://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 91 481 63 97** (Precio Comunicación Nacional)  
**PT + 351 221 450 250** (Preço Comunicação Nacional)

v2.2 170522