

# avidsen

2 YEARS  
WARRANTY



## HomeGate

# MÓDULO RECEPTOR WIFI

Abra su cancela y puerta de garaje a distancia

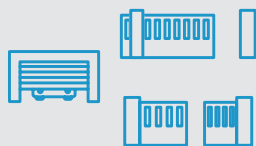
Ref. 127041



### CONTROLE SU PUERTA DE GARAJE O SU CANCELA DESDE CUALQUIER LUGAR.

Este receptor wifi permite abrir y cerrar la mayoría de las cancelas o puertas de garaje desde su teléfono inteligente o tableta, conservando al mismo tiempo la compatibilidad con los mandos a distancia originales. También es compatible con los asistentes de voz Google Home y Alexa «Activa la cancela». La posición de la cancela se indica en la aplicación, así podrá saber si está correctamente cerrada.





**Compatible con todas las motorizaciones de puerta de garaje y de cancela del mercado.**



**Respetuoso con el medio ambiente**  
Avidsen Home se esfuerza por diseñar productos respetuosos con el medio ambiente durante toda la vida útil del producto.



## LAS VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Transforme su teléfono en mando a distancia para su cancela o su puerta de garaje.
- Compatible con todas las motorizaciones de cancela y de puerta de garaje.
- Información en tiempo real acerca de la posición de la cancela (abierta, cerrada), notificación en la aplicación.
- Asocie otros productos de la gama Avidsen Home a su cancela o su puerta de garaje; por ejemplo, podrá encender la bombilla HomeLight cuando la cancela se abra.
- Su cancela le obedecerá con la voz a través de Alexa y Google Home. Una vez que la aplicación Avidsen Home esté asociada a Amazon o Google, podrá controlar la cancela o la puerta de garaje con la voz: «Activa la cancela», «Activa la puerta de garaje»

Funciona con la aplicación



avidsen Home



Funciona con los asistentes de voz

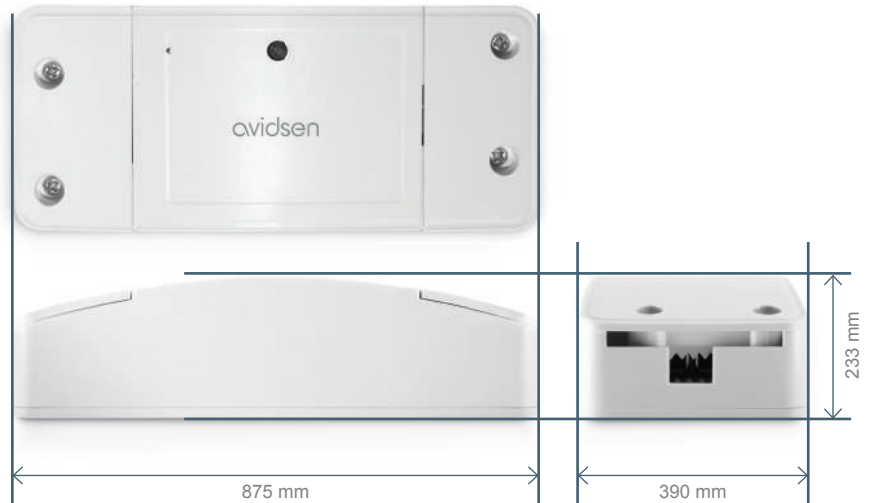


## CONTENIDO DEL KIT

- Un módulo wifi
- Un sensor de posición con 5 m de cable
- Un kit de fijación

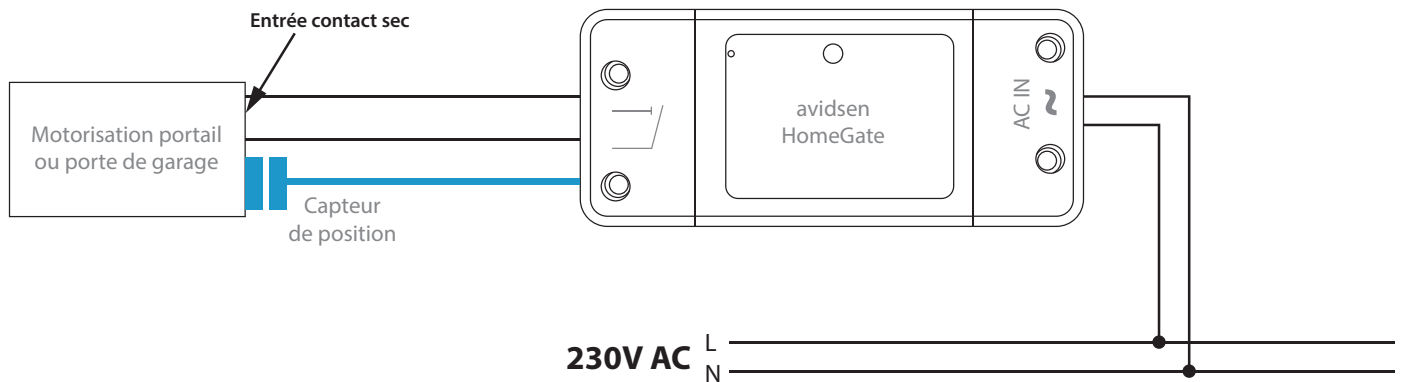


# ✓ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



<b>Potencia máx.</b>	200W
<b>Funciones</b>	Abre cancela y puerta de garaje
<b>Conexión</b>	Por cable 1 salida
<b>Sección de cable</b>	Hasta 1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Uso</b>	interior y exterior
<b>Tª de funcionamiento</b>	-10°C / +50°C
<b>Tª de almacenamiento</b>	-20 °C / +70°C
<b>Alimentación</b>	230 VCA/50 Hz
<b>Consumo medio</b>	<1 W
<b>Sensor de posición</b>	Cable 5 m, Distancia máx. entre los dos sensores: 10 mm
<b>Instalación</b>	Cerca de la cancela o de la puerta de garaje
<b>Color</b>	Blanco
<b>Índice de protección</b>	IP20

<b>Protocolo por radio</b>	Wifi
<b>Frecuencia radio</b>	2,4 GHz
<b>Protocolo</b>	802.11 b/g/n
<b>Alcance por radio</b>	- En campo abierto: 50m - Albañilería: 25m, a través de 3 paredes máx. - Hormigón armado: 10 m, a través de 1 pared máx. - Pladur/madera: 30 m, a través de 5 paredes máx.



¿Necesita ayuda?

**Avidssy**

responde sus preguntas en el sitio  
[www.avidsen.com](http://www.avidsen.com)



3345111270414