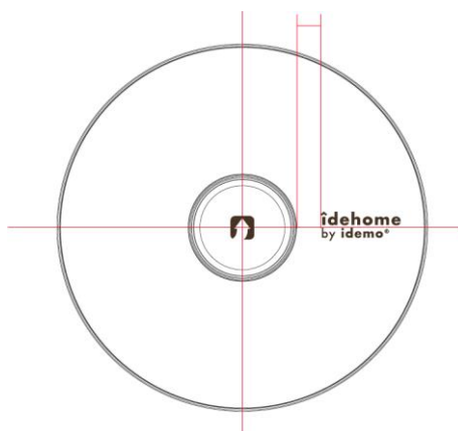


# Idehome Hub idrm - Idemo Motors®



## Descripción del Producto

Ref: 1000400

Hub del sistema de domótica inalámbrica Idehome®. Enlaza la app Idehome® con los dispositivos Idemo radio IDRМ conectados y dispositivos por infrarrojos.

## Características/ventajas

Controla motores para persiana, toldo y cortina desde cualquier parte del mundo a través de smartphone y/o tablet.  
 Conexión vía wifi, no requiere conexión por cable al router.  
 Actualización de protocolos en tiempo real.  
 Protocolo IDRМ: lo dota de compatibilidad con toda la gama de automatismos Idemo®.  
 Compatible con Google Home®, Amazon Alexa® y Siri de Apple®.

## Datos técnicos

<b>Medidas</b>	110*110*31mm
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-20~55°C
<b>Frecuencia de transmisión RF</b>	433.92MHz
<b>Frecuencia de transmisión IR</b>	20~60KHz
<b>Red Wi-Fi</b>	Wi-Fi 2.4GHz 802.11 b/g/n
<b>Potencia de entrada</b>	5V === 1A Micro USB
<b>Alcance en espacio abierto</b>	300 m
<b>Consumo en standby</b>	< 0.5W
<b>Codificación</b>	Idemo idrm
<b>Máximo de productos conectados</b>	49

## Seguridad del sistema

- El sistema Idehome® de Idemo Motors® utiliza el servicio de servidores de Amazon Web Services, Inc. (AWS), líder de seguridad en estructuras de servidores a nivel mundial.
- La estructura en la nube del sistema Idehome utiliza encriptación de nivel financiero y encriptación *on-the-fly*, lo que evita las amenazas de un posible hackeo.
- Los ataques de hackers utilizan habitualmente *bugs* o lagunas de seguridad (vulnerabilidades en el software) en la cuenta de administrador de la configuración de las cámaras IP en la red LAN. Para evitar ataques, la app Idehome bloquea la interface de configuración de la cuenta de administrador, evitando a los hackers usar esta vulnerabilidad.

## App Idehome®

- Descarga gratuita, compatible con iOS y Android.
- Acceso remoto a dispositivos. Controla persianas, toldos y cortinas desde cualquier parte del mundo.
- Multiusuario, multivivienda (hasta 5 viviendas distintas) y multidispositivo.
- Posibilidad de crear habitaciones y agrupar los dispositivos en ellas.
- Posibilidad de gestionar los accesos a los dispositivos de los diferentes usuarios, desde el usuario administrador.
- Funciones SMART: escenas, temporizaciones y automatizaciones.
- Control por voz de dispositivos y escenas con Google Home, Amazon Alexa y Siri de Apple.

