

Hub IDEHOME NEO - Idemo Motors®



Descripción del producto	Hub del sistema de Smart Home Idehome® by Idemo®. Enlaza la app Idehome Neo con los dispositivos conectados Idemo radio IDRM e IDRM+.
Características/ventajas	<p>Controla motores para persiana, toldo, cortina o ventana, así como sistemas de iluminación y otros dispositivos compatibles, desde cualquier parte del mundo a través de smartphone y/o tablet.</p> <p>Conexión vía wifi, no requiere conexión por cable al router.</p> <p>Actualización de protocolos en tiempo real.</p> <p>Protocolo IDRM e IDRM+: lo dota de compatibilidad con toda la gama de automatismos Idemo®.</p> <p>Compatible con Google Home®, Amazon Alexa® y Siri de Apple®.</p>

Características técnicas:

Hub Idehome Neo

Medidas	70*73*26mm
Frecuencia Radio	433.92 MHz
Red Wi-Fi	WiFi 2.4GHz 802.11 b/g/n
Potencia de entrada	5V === 250mA (USB C)
Codificación	Idemo IDRM e IDRM+
Máximo de productos conectados	255

Seguridad del sistema

- El sistema Idehome® de Idemo Motors® utiliza el servicio de servidores de Amazon Web Services, Inc. (AWS) y de Google Cloud Platform (GCP), líderes 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 y multidispositivo.
- Posibilidad de crear grupos para agrupar los dispositivos en ellos.
- Posibilidad de gestionar los accesos a los dispositivos de los diferentes usuarios, desde el usuario administrador.
- Funciones SMART: rutinas, temporizaciones y automatizaciones.
- Control por voz de dispositivos y escenas con Google Home, Amazon Alexa y Siri de Apple.

