

# **Iddero Voice Control**

Iddero Voice Control te permite controlar tu pantalla táctil Iddero o tu Iddero Home Server a través de Amazon Alexa. Enciende o apaga las luces, regula la intensidad y el color de la iluminación RGB, sube o baja las persianas, o ajusta la temperatura de la habitación usando sólo tu voz.

¡Tu casa, a tus órdenes!







# Requisitos previos

- 1. Un producto Iddero compatible (ver tabla adjunta)
- 2. Una cuenta de usuario idderocloud (puedes crearla en www.idderocloud.com)
- 3. El producto Iddero debe estar vinculado a tu cuenta idderocloud
- 4. El servicio Iddero Voice Control debe estar activado para ese producto Iddero

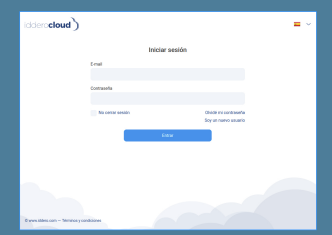
Note: Si aún no has activado Iddero Voice Control para tu producto Iddero, ponte en contacto con tu integrador de sistemas o con el soporte técnico de Iddero (soporte@iddero.com)

# Productos Iddero compatibles Pantalla táctil Iddero HC3-KNX 7" Pantalla táctil Iddero HC3L-KNX 10.1" Versión de firmware 5.0 o posterior Iddero Home Server 3

¿Tu producto no aparece en la tabla? Estamos trabajando continuamente para añadir más productos compatibles. Ponte en contacto con nosotros para más información.



# Configura tus dispositivos (en idderocloud)

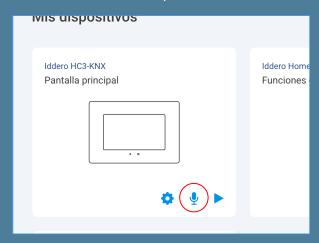


1 Inicia sesión en www.idderocloud.com con tu cuenta idderocloud

iddero <b>cloud</b> )			John Smith $\vee$ ①		
Configuración de control por voz					
Pantala principal  (Idden Home Server 3 Functiones centrales	<ul><li>⊘</li><li>i)</li></ul>	+ Añadir control			
Turkones Certures	O				

3 Haz clic en "Añadir control" para habilitar nuevos "controles" para el dispositivo Iddero seleccionado

Si aún no has activado Iddero Voice Control para tu producto Iddero, ponte en contacto con tu integrador de sistemas o con el soporte técnico de Iddero (soporte@iddero.com).



2 Haz clic en el icono del micrófono junto al dispositivo Iddero que quieras configurar

iddero <b>cloud</b> )	)			John Smith $\vee$ 🚺	
		Añadir control			
	Nombre Luz del dormitorio				
	Tipo		~		
	Control Luces techo				
	Luces levilo	Guardar control			
© www.iddero.com — Términos y condiciones					

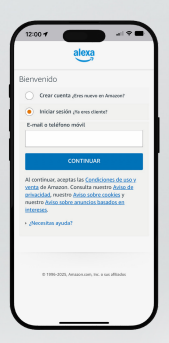
- 4 Para cada control:
  - Selecciona el tipo (p. ej. interruptor, luz, persiana...)
  - Se mostrará una lista de controles compatibles; selecciona uno de la lista
  - Introduce un nombre descriptivo para el control por voz (puedes cambiarlo más adelante en la app de Alexa)



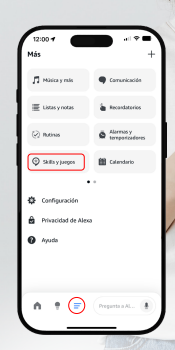


# **Configura Alexa**





Instala la app
Amazon Alexa en
tu smartphone e
inicia sesión con tu
cuenta de Amazon



2 Toca el icono "Más" (≡), y a continuación "Skills y juegos"



3 Busca la skill Iddero Voice Control (\*)



4 Toca "Permitir su uso" para activar la skill



credenciales de idderocloud para vincular tu cuenta y permitir que Alexa controle tus dispositivos (\*\*\*)

<sup>(\*)</sup> La disponibilidad de la skill Iddero Voice Control puede estar restringida en algunos países. Si la skill no aparece en la búsqueda, ponte en contacto con el soporte técnico de Iddero.

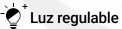
<sup>(\*\*\*)</sup> Si después de estos pasos configuras controles adicionales en idderocloud, deberás decirle a Alexa: "Alexa, descubre mis dispositivos".

## Comandos de voz



Aquí tienes algunos ejemplos de comandos de voz compatibles para cada tipo de control.

(1) Interruptor y Luz no regulable
Alexa, enciende la luz del dormitorio
Alexa, apaga el radiador



Alexa, enciende la luz del techo Alexa, pon la luz del techo al 50% Alexa, baja la luz del techo un 10%



### Luz RGB

Alexa, enciende los leds Alexa, pon los leds en azul

### Sensor de temperatura

Alexa, ¿cuál es la temperatura de la cocina?

### \* Termostato

Alexa, pon el termostato a 25 grados Alexa, sube la temperatura del dormitorio 2 grados



### Persiana

Alexa, abre la persiana del dormitorio Alexa, pon la persiana del dormitorio al 25% Alexa, sube la persiana del dormitorio un 10%

### Escena Escena

Alexa, enciende "llegar a casa" Alexa, activa "fiesta"





Av. Juan López Peñalver, 21 Parque Tecnológico de Andalucía 29590 Málaga (Spain)

info@iddero.com

www.iddero.com