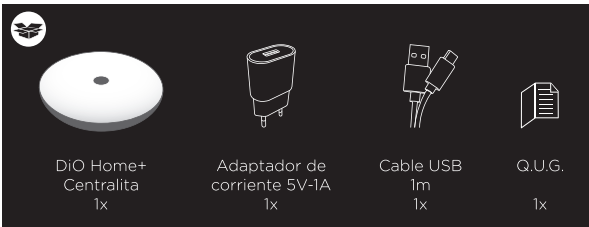




DiO Home+ Hub
Manual de inicio rápido



0. Descripción del aparato



- 1 Indicador luminoso de estado**
- Luz roja intermitente: el hub no está conectado a la red Wi-Fi
 - Luz verde intermitente: el hub funciona correctamente
 - Luz verde con intermitencia rápida: en proceso de conexión o de descarga de actualización
- 2 Botón central**
- conexión automática (WPS, véase el capítulo 2.1)
- 3 Alimentación (DC5V / 1A)**
- 4 Código QR único**

1. Crear su cuenta DiO Home+

- Descargue la aplicación gratuita **DiO Home+** en App Store o Google Play.
- Abra la aplicación, seleccione "apúntame" y capture el código QR único que figura en la parte inferior del hub.
- Será redirigido automáticamente a la página de creación de cuenta; siga las instrucciones en la pantalla para crear su cuenta de administrador.



2. Instalación de la centralita DiO Home+

Conecte la centralita al suministro eléctrico asegurándose de encajar bien el cable USB suministrado; el indicador luminoso rojo empieza a parpadear.

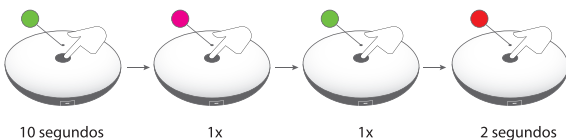


2.1 Conecte la centralita al router Wi-Fi

Para ello, tiene 2 opciones :

a) Automática

Pulse el botón WPS de su módem (generalmente, se encuentra en la parte frontal del módem) y realice el siguiente procedimiento. Su unidad central se conectará automáticamente a su módem de Internet en 30 segundos, la luz se volverá verde intermitente cuando la conexión se haya completado.

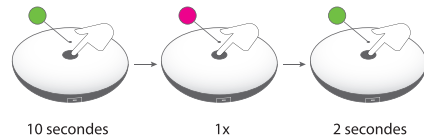


b) Manual

En el menú de la aplicación DiO Home+, ve a "mis concentradores", selecciona tu unidad central y sigue las instrucciones de la pantalla para la instalación.
Advertencia: Asegúrese de que la red Wi-Fi que utilizará la unidad central está en 2,4GHz.

2.2. Reinicio de Wi-Fi

Para eliminar el nombre de usuario/contraseña de la red Wi-Fi registrada, realice el siguiente procedimiento:



Para volver a conectar el concentrador a su Wi-Fi, siga el procedimiento del punto 2.1

3. Uso

3.1 Crear un nuevo usuario

Cree usuarios adicionales a través del menú de configuración introduciendo la dirección de correo electrónico y la contraseña elegida. Atención, por razones de seguridad, el administrador debe comunicar al nuevo usuario su contraseña así como la dirección de correo electrónico utilizada.

El administrador debe dar acceso a cada usuario para cada objeto o escenario individualmente.

Un usuario sólo puede utilizar los objetos y escenarios para los que se le han concedido derechos de acceso.

Puedes crear hasta 10 usuarios por unidad central.

3.2. Instalar los productos

Añada todos sus productos domésticos (receptor y emisor) a la centralita en unos minutos.

DiO 1.0: seleccione la marca DiO 1.0, el tipo de objeto, asigne un nombre y asícielo a través de un dispositivo existente (en caso de una instalación existente) o a través del botón de asociación del producto.

DiO 2.0 (o edisio): seleccione la marca DiO 2.0 (o edisio) y haga clic en el botón de asociación del aparato para que se añada automáticamente. Si el aparato ya está instalado (por ejemplo, en el techo detrás de la lámpara), puede seleccionar el tipo de producto y realizar la instalación a través de un dispositivo existente.

Antes de terminar la instalación, podrá conceder los derechos de acceso a los usuarios secundarios y/o crear una alerta.

Consulte todos los detalles para añadir nuevos objetos en su aplicación en nuestros tutoriales de vídeo.

3.3. Crear escenarios

La función de escenario le permite programar y centralizar sus objetos y crear compatibilidades entre sus productos de diferentes marcas.

Por ejemplo, cree un escenario de "salida" para apagar todos los aparatos pulsando el mando a distancia DiO o a través de la aplicación. O haga que sus productos sean compatibles a fin de utilizar un mando a distancia DiO 2.0 para encender/apagar la bombilla inteligente Philips Hue o utilizar el termostato Nest para controlar el módulo de caldera (o la calefacción con hilo piloto en el caso de Francia solamente).

Puede crear hasta 36 escenarios (incluyendo los servicios) por centralita.

3.3.1. Los diferentes tipos de escenarios

Existen diferentes tipos de escenarios preprogramados, además de una rutina personalizable.

- Programación de la luz:** Enciende y apaga los objetos luminosos (bombillas Philips Hue, bombilla regulable DiO 1.0 y el casquillo DiO 1.0) a una hora determinada.
- Aviso de movimiento:** Enciende las "luces" y los "enchufes" de los objetos en combinación con un detector de movimiento. Los objetos se apagan tras unos minutos (configurables) sin movimiento.
- Salidas programadas:** Activa y desactiva los objetos "sockets" en un momento determinado.
- Simulador de presencia:** Enciende y apaga los objetos "luces" y "enchufes" en los 15 minutos anteriores o posteriores a la hora seleccionada.
- Termostato virtual:** Enciende y apaga los objetos "calentadores" y "enchufes" en asociación con un sensor de temperatura.
- Rutina personalizable:** Permite controlar todos los objetos.

3.3.2. Cómo crear una rutina personalizada

Paso 1: Tres posibilidades

- Todo el tiempo:** Disparar el escenario por un objeto o manualmente en la aplicación (si no se seleccionó ningún objeto en la creación).
- Una vez:** Activa el escenario a una hora determinada en los días seleccionados.
- Horario:** Permite seleccionar un rango de tiempo en el que el escenario estará activo. Por ejemplo, entre las 21:00 y las 23:30, mi sensor de apertura encenderá las Luces. Fuera de este horario, el sensor no encenderá las Luces.

Paso 2: Seleccione el activador: objeto, rango de tiempo, tiempo específico o ninguna de estas opciones. Si se ha elegido un objeto como desencadenante, seleccione también el estado (abierto o cerrado, por ejemplo) que activará el escenario.

Paso 3: Seleccionar los objetos y la acción a realizar

Paso 4: Ponerle nombre a tu rutina

Ejemplo de escenario: "despertar" para abrir las persianas y encender un enchufe
- Seleccione la rutina personalizada.
- Seleccione una vez y establezca la hora y los días

- No elija un objeto desencadenante
- Elija los objetos y las acciones: receptor de la persiana del dormitorio = abrir + receptor de la persiana del salón = abrir + toma de café = encender

Ejemplo de situación: utilizar el mando a distancia DiO 1.0 para encender Philips Hue
- Seleccione la rutina personalizada.
- Seleccionar todo el tiempo
- Elija el mando a distancia
- Elija las bombillas Philips Hue (también puedes configurar el color y la intensidad)

Nota: es necesario crear un segundo escenario para que el botón de apagado del mando a distancia apague las bombillas.

Tenga cuidado, si su escenario incluye muchos objetos (máximo 20 objetos por escenario), puede haber un pequeño retraso en la ejecución de las acciones entre la activación del primer y el último objeto.

3.4. Crear alertas

Para cada objeto, puede activar una alerta para que se le notifique cuando un objeto está encendido/abierto, o apagado/cerrado o si la temperatura está por encima o por debajo de un determinado grado, etc.
Para añadir una alerta, elija su objeto, seleccione el pequeño lápiz para editarlo, y a continuación, en la siguiente pantalla, configure su alerta.

3.5. Menú «informes»

El menú de informes le permite ver la evolución de la temperatura de una estancia o cuando uno de los detectores de movimiento o de apertura ha sido activado.

4. Características técnicas

- Protocolos compatibles: radio 433 MHz by DiO 1.0, Radio 868MHz by DiO 2.0, Wi-Fi
- Compatible Wi-Fi 802.11b / g / n
- Frecuencias: 433.920 MHz, 868.3 MHz, 2.4 GHz
- Potencia máx.: RF 433MHz: 1,58 mW ERP / RF 868MHz: 21,73 mW ERP
- Adaptador USB: 5 V / 1 A
- Dimensiones / peso: 95x95x23 mm / 60 g

5. Completar la instalación

Complete la instalación con las soluciones DiO para controlar la iluminación, las persianas, el jardín.
Fácil, evolutivo, económico y de gran calidad: descubra todas las soluciones DiO connected home en www.chacon.com

6. Support

www.chacon.com/support