



MULTILINGUAJE
MANUAL



Guía rápida



SALUS Controls Plc, Units 8-10,
Northfield Business Park,
Forge Way, Parkgate
Rotherham, S60 1SD

SALUS Controls GmbH,
Dieselstrasse 34,
63165 Mühlheim am Main,
Germany

UK: tech@salus-tech.com
DE / NL: info@salus-controls.de
FR: technicalsupport@saluscontrols.fr
RO: tehnic@saluscontrols.ro
DK: Support@salus-controls.dk



www.saluscontrols.com

SALUS Controls es miembro del Computime Group
Manteniendo una política de desarrollo continuo de productos, SALUS Controls plc se reserva el derecho de cambiar las especificaciones, el diseño y los materiales de los productos enumerados en este folleto sin previo aviso.



V01
11/2025

Introducción

Este innovador control remoto está diseñado para mejorar la comodidad de su hogar al permitirle ajustar fácilmente la temperatura tanto de sus sistemas de aire acondicionado como de calefacción con solo unos clics. Tanto si busca un ambiente más fresco en verano como más cálido en invierno, el mando a distancia Smart IR AC Remote Controller le ofrece una solución perfecta y eficaz. Su objetivo es proporcionar una experiencia de vida más cómoda y confortable. Este dispositivo integra tecnología de vanguardia con funciones fáciles de usar, garantizando que pueda disfrutar del clima interior perfecto sin esfuerzo.

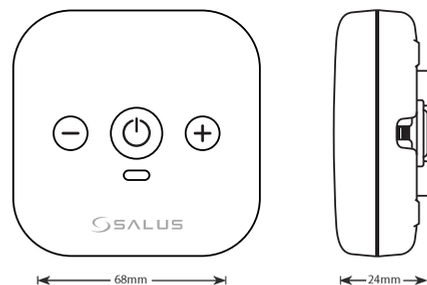
Conformidad de los productos

Este producto cumple los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de las Directivas 2014/53/UE y 2011/863/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de internet: www.saluslegal.com.

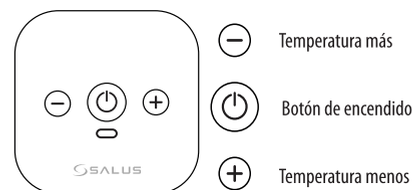
Información importante sobre seguridad

La SIR600 debe instalarse de acuerdo con cualquiera de las normativas de la UE y debe almacenarse en un lugar seco y seguro. Utilice el producto de la forma para la que está destinado. El producto ha sido diseñado para su uso en interiores. Para instalar y utilizar el aparato correctamente, lea todas las instrucciones de esta guía. No intente desmontar, reparar, manipular ni modificar el producto. Desconecte el aparato antes de limpiarlo con un paño seco.

Dimensiones generales



Funciones de los botones



Contenido de la caja



Estado y colores de los LED

Restablecimiento de fábrica	
Modo de espera (antes del emparejamiento)	
Emparejamiento (añadir SIR600 a la App)	
Finalización del emparejamiento	LED OFF
Aprendizaje por infrarrojos	
Cambiar la temperatura de consigna o el modo	



- Luz LED sólida
 - Luz LED intermitente

Configuración del dispositivo



Se necesitará un adaptador de corriente USB para la fuente de alimentación.

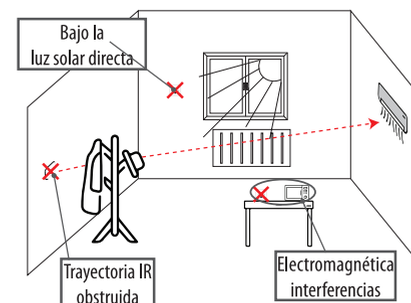


Recupere el código IR de la unidad AC de la base de datos.

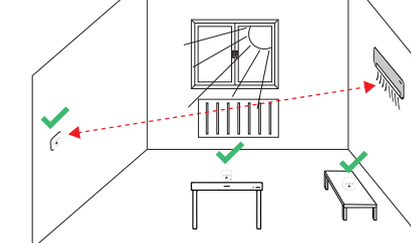


El dispositivo se añadirá al sistema Salus Smart Home con la conexión a la pasarela Salus UG a través de la red WiFi local.

Elegir la ubicación adecuada



1 Cuando instale el mando a distancia IR inteligente, es esencial que coloque el dispositivo en un lugar que garantice una comunicación eficaz con el aire acondicionado. Asegúrese de que no haya obstáculos, como muebles o paredes, que puedan bloquear las señales de infrarrojos. Coloque el dispositivo a una distancia máxima de 10 metros de la unidad de aire acondicionado para obtener un rendimiento óptimo. Además, es mejor colocarlo lejos de fuentes de interferencias electromagnéticas, como microondas y routers. Intente colocarlo lejos de ventanas donde pueda estar expuesto a la luz solar directa.



Procedimiento de montaje



Configuración y funcionamiento de la aplicación

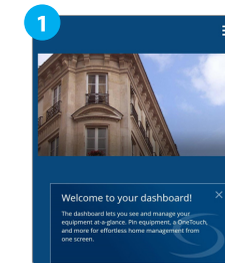
1 **Nota:** Primero asegúrate de que has descargado la App SALUS Premium Lite de Google Play o App Store. Tendrás que seguir unos sencillos pasos para crear una cuenta.



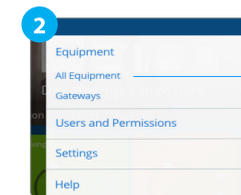
1 **Importante:** La pasarela SALUS Smart Home Gateway es necesaria para la instalación de SIR600. Actualice la pasarela a la última versión de software antes de instalar SIR600.



Configuración de la SIR600 desde la App



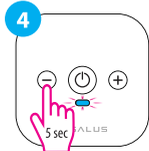
Seleccione el comando Menú en la esquina superior derecha para abrir el menú.



De la categoría seleccionamos Todos los equipos.



Aquí seleccionamos Añadir nuevo equipo.



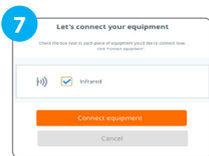
Para preparar la SIR600 para la conexión, mantenga pulsado el botón durante 5 segundos. *El LED azul parpadeará



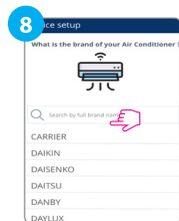
Seleccione Scan for Smart IR AC Controller como modo de conexión.



Si el escaneo fue exitoso, se mostrará el dispositivo infrarrojo y debemos seleccionarlo.



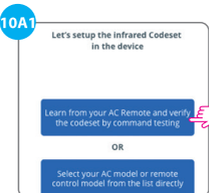
Después de seleccionar, confirmamos eligiendo Conectar equipo.



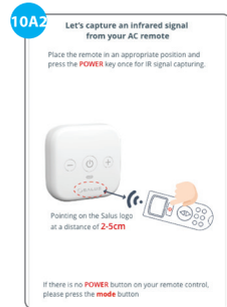
Busque y seleccione la marca del dispositivo AC.



Nota: Una vez seleccionada la marca de AC tenemos dos opciones (ver páginas siguientes):



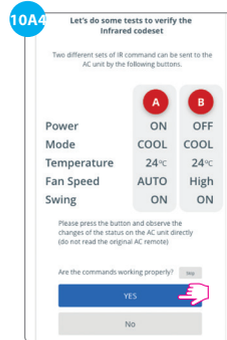
OPCIÓN A
Programar el dispositivo capturando comandos de su mando a distancia físico AC y probar los comandos para asegurarse de que funcionan correctamente.



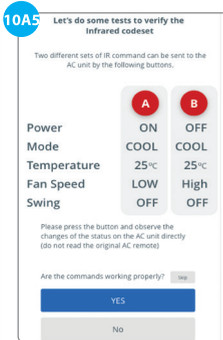
Las indicaciones presentadas a la pantalla deben seguirse correctamente.



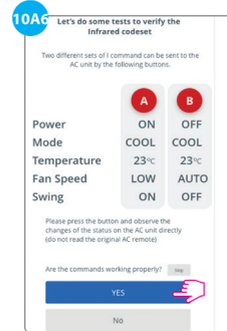
Si se detectó la señal IR, se recibirá el siguiente aviso. Presione OK.



PRIMER CÓDIGO
Compruebe si los comandos funcionan como se muestra. Si es así, seleccione SÍ.



SEGUNDO CÓDIGO
Compruebe si los comandos funcionan como se muestra. Si es así, seleccione SÍ.



TERCER CÓDIGO
Compruebe si los comandos funcionan como se muestra. Si es así, seleccione SÍ.



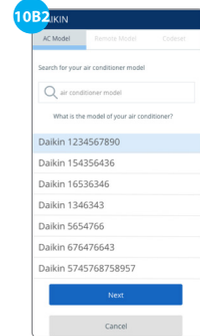
Debería aparecer el siguiente mensaje.



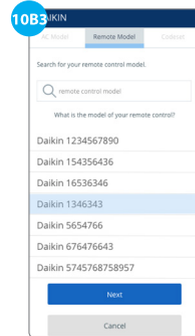
La luz LED azul de SIR estará ENCENDIDA.



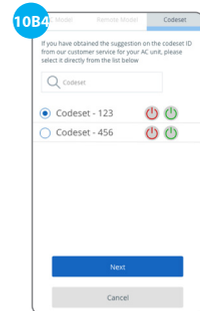
OPCIÓN B
Programar el dispositivo seleccionando su modelo de AC o modelo de control remoto directamente desde la lista.



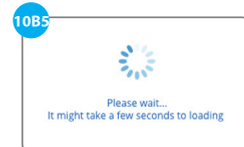
De la lista de modelos de AC, seleccione el modelo del dispositivo AC.



Luego seleccione la lista de modelos de control remoto y seleccione el modelo del control remoto AC. Después de la selección, presione Siguiente.



¡Tenga en cuenta!
Si ha obtenido la sugerencia sobre el ID del conjunto de códigos de nuestro servicio al cliente para su unidad AC, puede seleccionarlo de la tabla mostrada en la lista de conjuntos de códigos, como se muestra. Si no se ha proporcionado ninguna sugerencia sobre el ID del conjunto de códigos, este paso se puede omitir.



Debería aparecer el siguiente mensaje.



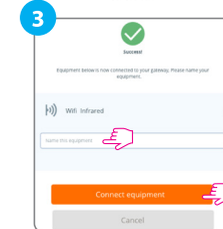
La luz LED azul de SIR estará ENCENDIDA.

Configuración de la red de conexión

Nota: Para que el IR y el gateway puedan comunicarse, debe configurarse la red WiFi. Tenga en cuenta que si el teléfono móvil y el gateway no están en la misma red WiFi, la aplicación no podrá acceder a las propiedades del dispositivo.



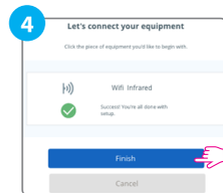
Seleccione la red deseada de la lista.



Asigne un nombre al nuevo equipo y seleccione Conectar equipo para confirmar.



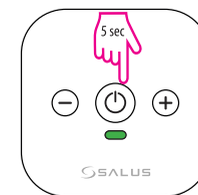
Proporcione la contraseña para la red seleccionada y seleccione Provisionar.



Seleccione Finalizar para confirmar.

El dispositivo ha sido agregado y se mostrará.

Restablecimiento de fábrica



Para realizar un reset de fábrica en tu dispositivo debes mantener pulsado el botón de encendido durante 5 segundos.

*La luz LED verde permanecerá encendida durante 5 segundos.

Datos técnicos

Entrada	5Vdc 1A por USB-C
Conectividad	WiFi 2.4GHz
Modos AC	Auto, Frío, Seco, Ventilador y Calor (Según el modelo de aire acondicionado)
Oscilación	Sólo admite oscilación vertical y hasta
Velocidad del ventilador	Auto y 1 - 7 (según el modelo de CA)
Temp. de almacenamiento	-10°C a 50°C, <90% HR
Temp. de funcionamiento	-0°C a 40°C, 5-90% HR, sin condensación
Dimensiones (Al x An x Pr)	68mm x 68mm x 27mm