



CONTROL POR CABLE ACCD_WC7

Modelo
ACCD_WC7

Edición
05/24


TABLA DE CONTENIDO


Precauciones de seguridad	1
Introducción del Controlador con Cable	3
Controlador con Cable	3
Pantalla LCD.....	5
Operación Básica	6
Configuración de Función	8
Modo súper	8
Modo silencioso	8
Calentamiento eléctrico auxiliar	8
Modo de sueño	9
Cerradura de botón.....	9
Configuración del Reloj.....	10
Corrección del reloj.....	10
Único TIMER ON	11
Único TIMER OFF	11
Temporizador semanal	12
Otras funciones.....	14
Seleccionar indicador del zumbador.....	14
Configuración del regulador de luz	14
Restablecimiento de limpieza del filtro.....	14
Mantenimiento, solución de problemas y Servicio Postventa	15
Instalación del controlador con cable	16


Precauciones de seguridad

1. Aviso Importante

- Perseguimos una política de mejora continua en el diseño y el rendimiento de los productos. La empresa se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso.
- No podemos prever todas las circunstancias que puedan implicar un peligro potencial.
- Ninguna parte de este manual puede ser reproducido sin el permiso por escrito.
- Las palabras de señal PELIGRO (AVERTENCIA Y PRECAUCIÓN son) utilizadas para identificar niveles de gravedad del riesgo. Definiciones para la identificación de los niveles de peligro se proporcionan a continuación con sus respectivas palabras de señalización.

 **PELIGRO** : Peligros inmediatos que resultarán en lesiones personales graves o la muerte.

 **AVERTENCIA** : Peligros o prácticas inseguras que pueden resultar en lesiones personales graves o la muerte.

 **PRECAUCIÓN** : Peligros o prácticas inseguras que pueden resultar en lesiones personales leves o daños al producto o a la propiedad.

NOTA : Información útil para la operación y / o el mantenimiento.

- La instalación y el mantenimiento deben ser realizados por personas cualificadas.
- Si tiene alguna pregunta, póngase en contacto con su distribuidor o concesionario.
- Este manual debe considerarse como una parte permanente del equipo de aire acondicionado y debe permanecer con ella.

2. Inspección del producto

- Al recibir este producto, compruebe que no haya ningún daño durante el envío. Las reclamaciones por daños, ya sean aparentes u ocultas, deben presentarse de inmediato con la empresa de transporte.
- Asegúrese de que todos los accesorios se incluyen con la unidad de acuerdo con la lista de accesorios.
- Compruebe el número de modelo para determinar si son correctas. La utilización de la norma de la unidad se explica en este manual. Por lo tanto, no se recomienda la utilización de la unidad que no esté indicado en este manual.
- Siga los códigos y reglamentos locales cuando se instala el controlador con cable.
- Nuestra empresa se exime de toda responsabilidad por el cambio del equipo sin el consentimiento por escrito de nuestra empresa.

Por favor, póngase en contacto con su agente local, a medida que surja la ocasión.

3. Resumen de seguridad

 **PELIGRO**

- El usuario no debe instalar el aparato. Sólo un personal autorizado debe realizar la instalación. La instalación incorrecta puede causar daños por incendio o una descarga eléctrica.
- Realice la instalación consultando en el manual de instalación. La instalación incorrecta puede causar una lesión personal debido a un incendio o una descarga eléctrica.
- No salpique agua sobre el aparato y no lo toque con las manos mojadas. Estos productos están equipados con componentes eléctricos, sólo personal autorizado debe realizar la instalación.
- No debe tocar o regular el dispositivo de seguridad en el aparato. De lo contrario se puede producir un accidente grave.

Precauciones de seguridad

- Por favor, asegúrese de cortar la fuente de alimentación principal antes de abrir el panel de reparar.
- Utilice el cable especificado. Conéctelo firmemente a los terminales de conexión, evitando el blindaje.
- No aplique la tensión de cable a estas partes.
De lo contrario, puede causar descargas eléctricas o incendio.
- Instale el aparato sobre la base que pueda soportar su peso.
De lo contrario, puede causar lesiones en el caso de que el aparato se caiga de la base.
Conecte con la fuente de alimentación después de la instalación y compruebe fugas eléctricas.

AVERTENCIA

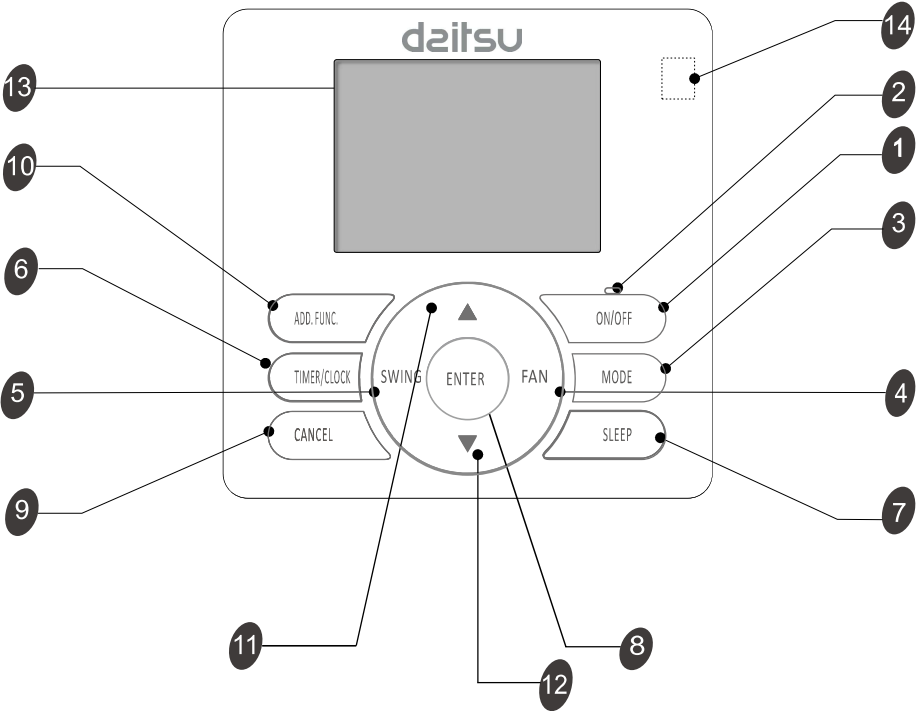
- Evite los siguientes lugares para la instalación donde el aparato puede fallar al operar normalmente:
 - Los lugares con presencia de aceites.
 - Los lugares donde se produce gas de sulfuro tales como aguas termales.
 - Los lugares con un entorno inflamable.
 - Los lugares salados tales como las regiones costeras.
 - Los lugares con señales eléctricas de alta temperatura, o con llamas, que pueden, conducir a calor o fuego.
 - Cuando hay alta frecuencia o el equipo inalámbrico que puede, causar interferencia.
 - Los lugares con humedad o con inyección de agua. Una vez que el agua entre en el interior del controlador cableado, se puede producir una descarga eléctrica o falla en las partes electrónicas.
- No instale el aparato no conecte los cables antes de leer el manual.
- Está prohibido el uso de pulverizador tales como pesticidas, pintura, gel para el cabello u otros gases tóxicos dentro de 1 metro del aparato.
- Si el ELB (disyuntor de fuga eléctrica) o problemas de fusibles se producirá probablemente, por favor, consulte el proveedor de servicios local.
- No coloque ningún objeto en la unidad que no esté relacionado con el aparato.
Proteja los cables, partes eléctricas, etc., de ratas u otros animales pequeños.
Si no se los protege, las ratas pueden roer partes no protegidas y en el peor de los casos, se producirá un incendio.
- Conecte firmemente los cables. Una fuerza excesiva puede causar cortocircuito.
- Si la caja eléctrica o el fusible se rompe con frecuencia, consulte el proveedor de servicios local.

PRECAUCIÓN

- Instale la unidad interior, la unidad exterior, el controlador cableado o cables de al menos 3 metros desde la fuente de señal eléctrica de alta frecuencia (tal como aparato médico).
- No pise sobre los productos ni coloque nada sobre los cuales.
- Elija un lugar tal como se describe a continuación para instalar el controlador cableado para dejar que el sensor de TEMP. funcione normalmente.
 - A. Un lugar donde se puede detectar la temperatura media en la habitación.
 - B. Un lugar que no esté expuesto a la luz solar directa.
 - C. Evite los lugares extremadamente calientes o fríos.
- No juegue con el controlador cableado.

Introducción del Controlador con Cable

Controlador con Cable

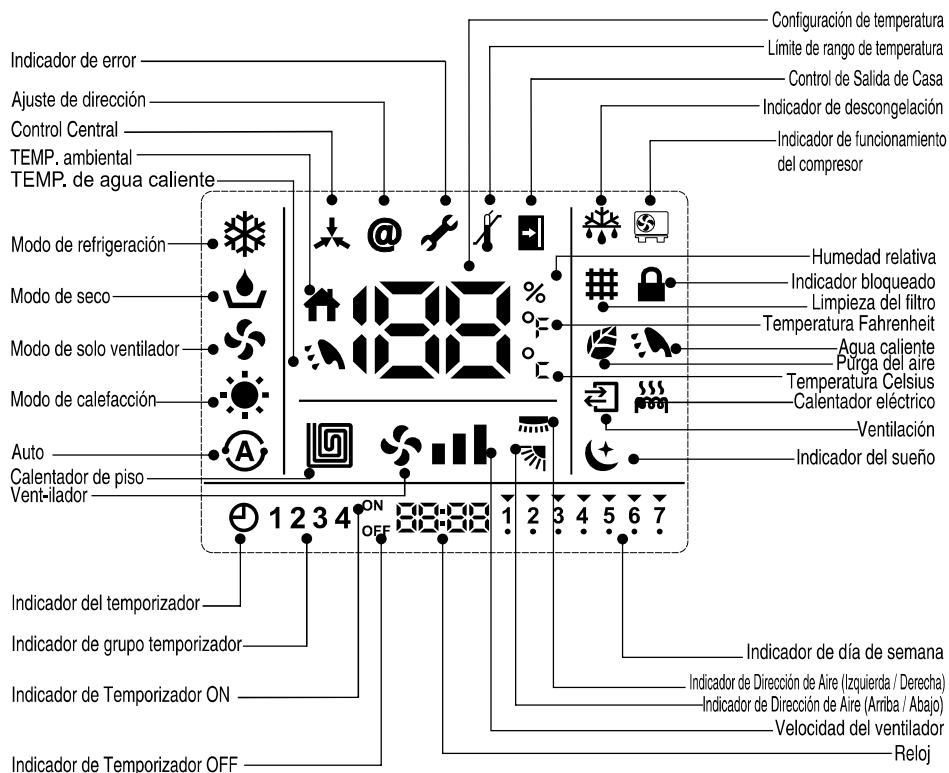


Introducción del Controlador con Cable

- 1 BOTÓN DE ON/OFF**
El aparato se inicia o se detiene cuando se presione este botón.
- 2 INDICADOR DE FUNCIONAMIENTO**
Indica que el aparato está encendido.
- 3 BOTÓN MODE (MODO)**
Presione este botón para seleccionar el modo de operación.
- 4 BOTÓN FAN (VENTILADOR)**
Se utiliza para detener o iniciar el ajuste de rejilla oscilante y configurar la dirección deseada del flujo de aire.
- 5 BOTÓN SWING (GIRO) (no válido para algunos modelos)**
Se utiliza para detener o iniciar el ajuste de rejilla oscilante y configurar la dirección deseada del flujo de aire.
- 6 BOTÓN TIMER/CLOCK (TEMPORIZADOR / RELOJ)**
Se utiliza para ajustar la hora actual o ajustar el temporizador de encendido / apagado.
- 7 BOTÓN SLEEP (SUEÑO)**
Se utiliza para ajustar o cancelar la operación del modo de sueño.
- 8 BOTÓN ENTER (ENTRAR)**
Se utiliza para confirmar las configuraciones.
- 9 BOTÓN CANCEL (CANCELAR)**
Se utiliza para cancelar las configuraciones.
- 10 BOTÓN ADD. FUNC (no válido para algunos modelos)**
Se utiliza para configurar el filtro limpio, agua caliente, aire fresco, calentador eléctrico, etc.
- 11 BOTÓN DE CONFIGURACIÓN DE AUMENTAR**
Se usa para elevar la temperatura configurada; se eleva los valores durante la configuración.
- 12 BOTÓN DE CONFIGURACIÓN DE DISMINUIR**
Se utiliza para bajar la temperatura de configuración; que baja los valores al configurar.
- 13 PANTALLA DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD)**
Se utiliza para visualizar las pantallas indicadoras.
- 14 RECEPTOR DE SEÑAL INFRARROJA CONSTRUIDO**
Se utiliza para recibir señales infrarrojas.

Introducción del Controlador con Cable

Pantalla LCD

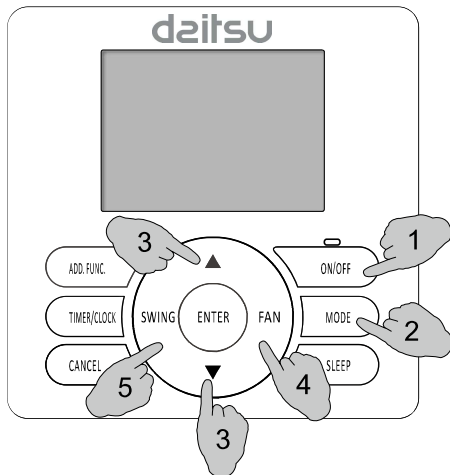


NOTA:

1. Con fines de explicación, se muestran todas las partes de la pantalla. Durante el funcionamiento real, sólo se mostrarán los artículos pertinentes.
2. La calefacción y la función de calefacción eléctrica no están disponibles para los modelos de sola refrigeración.
3. Dirección del aire, Agua caliente de limpieza del filtro, Calefacción del piso, Limpieza del filtro, Ventilación, Calefacción eléctrica, etc. sólo están disponibles para los modelos específicos, para los detalles, consulte el manual de instrucciones.
4. ERROR y de mantenimiento, configuración de la dirección, de control central, TEMP. Límite de rango, la temperatura Fahrenheit debe estar configurada por el instalador o una persona autorizada.

Operación Básica

Este controlador cableado se debe utilizar con el acondicionador de aire, que puede ser utilizado para la refrigeración, la calefacción, el seco y el ventilador etc. Para otras funciones y configuraciones, refiérase a la operación específica en este manual.



1. Encendido / apagado

<para empezar la operación>

Presione el botón ON OFF, la luz ON se enciende, el aparato arranca.

<para detener la operación>

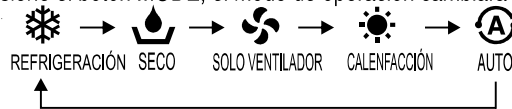
Presione el botón ON OFF otra vez, la luz ON se apaga, el aparato detendrá. Mantenga presionado el botón "ON / OFF" durante más de 3 segundos, el aparato entrará en estado de apagado por completo.

(Si la unidad interior se detiene, no puede utilizar el temporizador ON para el arranque, sólo se puede utilizar el arranque manual), el zumbador emite 4 veces de pitido.

2. Modo de configuración

Presione el botón "MODE" para seleccionar el modo de operación.

Cada vez que se presione el botón MODE, el modo de operación cambiará en la siguiente secuencia.



NOTA: El modo AUTO no es válido para los modelos sin el modo AUTO durante la configuración.

El modo de calefacción no es válido para los acondicionadores de aire de sola refrigeración o de calefacción prohibida.

3. Configuración de temperatura

Bajo las condiciones ON o las condiciones OFF donde la función TIMER ON está activado, presiona los botones "▲" o "▼" para entrar en el estado de configuración de temperatura.

Cada vez que se presione el botón "▲", temperatura configura se incrementa en 1 °F/°C ;

Cada vez que se presione el botón "▼", temperatura configura se disminuye en 1 °F/°C ;

Rango de configuración de temperatura	
COOLING, HEATING, DRY, AUTO (REFRIGERACIÓN, CALENFACCIÓN, SECO, AUTO)	61°F~86°F(16°C~30°C)
FAN ONLY(SOLO VENTILADOR)	No disponible para la configuración

NOTA:

1. Modo de calefacción no es válido para los acondicionadores de aire de sola refrigeración.

2. El rango de configuración predeterminado depende de la unidad interna, y para algunos acondicionadores de aire, está dentro de 64°F-90°F (18°C-32°C) de forma predeterminada.

3. El rango de configuración se puede cambiar por el personal profesional, y para las operaciones detalladas, por favor, póngase en contacto con el centro de servicio de instalación / servicio postventa.

4. Cuando la temperatura configurada alcance los límites superiores o inferiores, el ícono "⚡" se mostrará en la pantalla LCD, la temperatura configurada no va a aumentar ni disminuir.

Operación Básica

4. Configuración de la velocidad del ventilador

Bajo las condiciones ON o bajo las condiciones OFF donde la función TIMER ON está activada, presione el botón "FAN" para ajustar la velocidad del ventilador. La velocidad del ventilador cambiará en la siguiente secuencia:



NOTA: La velocidad del ventilador AUTO no es válida para el modo "FAN".

La velocidad del ventilador AUTO es la configuración por defecto en el modo DRY, la configuración está desactivada.

5. Configuración de oscilación del flujo de aire

Bajo las condiciones ON o bajo las condiciones OFF donde la función TIMER ON está activada, presione los botones "SWING" para configurar la dirección del flujo de aire. La configuración de la dirección del flujo de aire cambiará en la secuencia siguiente de forma predeterminada:



NOTA

1. Esta función sólo es aplicable a las unidades de aire acondicionado con la función de oscilación.
2. sólo están disponibles para algunos modelos.

Configuración de función

Modo súper

La capacidad máxima de enfriamiento / calentamiento puede ser activa en el modo súper.

Cómo activar:

Mantenga presionados los botones "▲" durante 3s bajo las condiciones ON para activar el modo súper, y la unidad interior funcionará a la velocidad del ventilador ultra alta, y el icono

🌀🔊 parpadeará en la pantalla.

Si utiliza el modo Súper bajo los modos de COOLING, DRY y FAN ONLY, la unidad pasará automáticamente al modo de refrigeración forzada con la temperatura configurada más baja, o entrará en el modo de calefacción forzada con la temperatura configurada más alta en el modo de calefacción.

Cómo cancelar:

Presione el botón "ON/OFF"/"MODE"/"SLEEP"/" FAN" para salir de inmediato.

NOTA

Para las unidades de interior sin función de la velocidad del ventilador ultra alta, serán configuradas para funcionar a alta velocidad del ventilador en el modo súper, con el icono de alta velocidad de ventilador 🌀🔊 mostrado.

Modo silencioso

El modo de funcionamiento en el modo silencioso reduce el ruido al cambiar la velocidad del ventilador de la unidad interior con el fin de guardar silencio durante el funcionamiento por la noche.

Cómo activar:

En el modo de COOLING/HEATING durante el funcionamiento del aparato, presione el botón "▼" durante 3 segundos para activar el modo silencioso, la unidad interior funcionará a la velocidad del ventilador ultra baja, y el icono 🌀🔊 parpadeará en la pantalla.

Cómo cancelar:

Presione el botón "ON/OFF"/"MODE"/"SLEEP"/" FAN" para salir.

NOTA Para las unidades de interior sin función de la velocidad del ventilador ultra baja, serán configuradas para funcionar a baja velocidad del ventilador en el modo silencioso, con un icono de modo de baja velocidad del ventilador 🌀🔊 mostrado.

Calentamiento eléctrico auxiliar

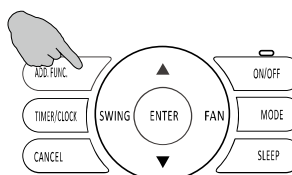
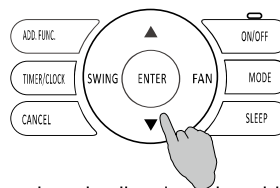
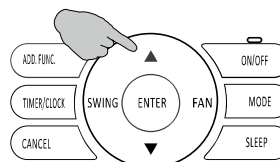
Bajo las condiciones ON o bajo las condiciones OFF donde la función TIMER ON está activada, y cuando el acondicionador de aire está en el modo de calefacción, presione el botón "ADD.FUNC" para seleccionar manualmente las funciones de calefacción eléctrica auxiliar.

Cuando la función de calefacción eléctrica auxiliar está en ON, el icono 🔥 se encenderá, y se encenderá / apagará según el estado actual después de 5 minutos (calentador eléctrico no puede encender como la condición de control interno no es satisfecho).

Cuando la función de calefacción eléctrica auxiliar es configurada a OFF, el icono 🔥 desaparecerá, y la función de calefacción eléctrica se apagará inmediatamente.

NOTA

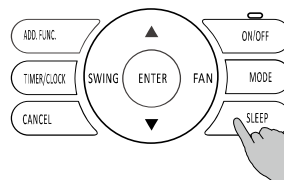
1. Esta función sólo está disponible para acondicionadores de aire con calentador eléctrico auxiliar, y sólo puede ser seleccionada en el modo de calefacción.
2. Si no se establece manualmente la función de calefacción auxiliar, entonces esta función se iniciará automáticamente o cancelará según la temperatura ambiental externa y otras condiciones por defecto.
3. La configuración manual de la calefacción auxiliar se cancelará después de las operaciones tales como interruptor de modo, corte de luz, ON / OFF, etc.



Configuración de función

Modo de sueño

Con la función de sueño, el acondicionador de aire funcionará en el modo de sueño cómodo para mejorar la comodidad.



Cómo activar:

Presione el botón "SLEEP" cuando el aparato esté encendido para configurar la función del sueño. El icono se mostrará en la pantalla LCD, indicando que el modo de sueño está activado.

Cómo cancelar:

Presione el botón "SLEEP" de nuevo para cancelar la función de sueño.

El icono desaparecerá de la pantalla LCD, indicando que el modo de sueño ha sido cancelado.

CONOCIMIENTO:

Si desea cambiar el tiempo OFF durante el modo SLEEP, configure "TIMER OFF", además, para operación detallada, refiérase a configuración de "TIMER OFF".

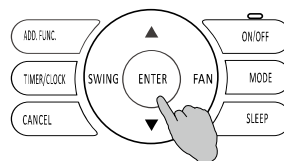
NOTA

La función del sueño no es aplicable en el modo de FAN ONLY y el modo AUTO.

Para algunos tipos de acondicionadores de aire, el valor de temperatura configurado en la pantalla en el modo de sueño no puede cambiar junto con el cambio de temperatura configurada.

Cerradura de botón

Una vez completado la configuración del controlador cableado, bloquee los botones para evitar el uso incorrecto por niños y otros. Todas las operaciones se desactivarán después del establecimiento de la función de cerradura de botón.



Cómo activar:

Mantenga presionada el botón "ENTER" durante 3 segundos para activar la función de cerradura del botón, y el icono se mostrarán en la pantalla LCD.

Cómo cancelar:

Mantenga presionado "ENTER" durante 3 segundos otra vez para desbloquear, y el icono desaparecerán de la pantalla LCD.

NOTA

Para botón bloqueado por el siguiente comando más alto del control central, no se puede cancelar, y sólo puede desbloquearse por el controlador central.

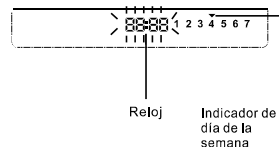
Configuración de función

Configuración del Reloj

En caso de cualquier pérdida del reloj debido a la primera puesta en marcha y el apagado prolongado, es necesario configurar el reloj.

Método para el ajuste

- 1 Tras el arranque, todos los indicadores de los días de la semana y para el reloj en la pantalla parpadean.
- 2 Presione los botones "▲" y "▼" Para configurar respectivamente los valores establecidos de los días de la semana, horas y minutos.
- 3 Presione el botón "ENTER" para confirmar la configuración, los indicadores para los días de la semana, hora, minuto y dejan de parpadear, y luego la configuración se completa.



NOTA

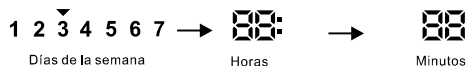
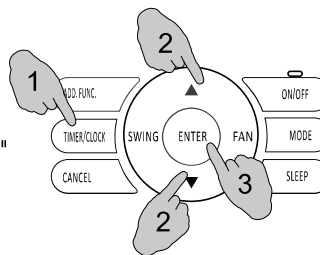
Mantener presionado el "▲/▼" hace que el valor aumente continua y rápidamente.

Corrección del reloj

Cuando el valor del reloj no es coherente con el tiempo estándar, se debe corregir el reloj.

Método para el ajuste:

Método para el ajuste Mantenga presionado el botón "ON / OFF" durante 3 segundos, el controlador cableado se apagará, y mantenga presionado el botón "TIMER / CLOCK" durante 3 segundos de nuevo, se entra en el modo de corrección del reloj. Ajuste el reloj en la siguiente secuencia:



- 1 En primer lugar, el cursor justo encima de días de la semana parpadeará, y luego se puede presionar el botón "▲" (botón de más) y "▼" (botón menos) para ajustar la fecha a la que se desea, por ejemplo, jueves 1 2 3 4 5 6 7 y presione el botón "ENTER" para confirmar las configuraciones.
- 2 A continuación, el ícono de configuración de horas parpadea en la serie, y entonces usted puede presionar el botón "▲" (botón de más) y "▼" (botón menos) para ajustar la hora a la requerida, y presione el botón "ENTER" para confirmar las configuraciones.
- 3 En el último, se procede a la configuración de minutos en secuencia (el método de configuración es el mismo al que para la hora). Los iconos dejarán de parpadear después de que se haya completado la configuración de corrección del reloj.


NOTA

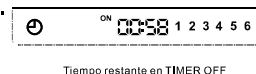
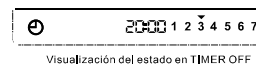
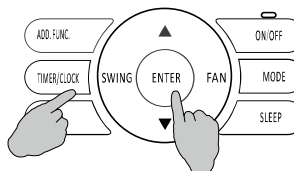
Mantener presionado el botón "▲/▼" hace que el valor aumente continua y rápidamente.

Configuración de función

Sólo TIMER ON (no válido establecido en la configuración de temporizador semanal)

Cómo activar:

- 1 Presione el botón "TIMER CLOCK" durante la condición OFF, el icono  y el temporizador en el indicador "ON" se muestran en la pantalla LCD, "ON" y la configuración de hora del temporizador parpadean.
- 2 Presione el botón "▲" (botón de más) y el botón "▼" (botón de menos) para ajustar el tiempo. Cada vez que se presione el botón "▲", el tiempo configurado se incrementa en 1h. Cada vez que se presione el botón "▼", el tiempo configurado se disminuye en 1h.
- 3 Se puede configurar de 1h a 24h, y la resolución de configuración del tiempo es de 1 hora. Presione el botón "ENTER" cuando se alcance el tiempo deseado. Después de la operación, la pantalla volverá a la pantalla anterior antes de la configuración de temporizador encendido, y aparece el indicador "Temporizador" en la esquina inferior izquierda de la pantalla. Puede presionar el botón "CANCEL" en cualquier momento para cancelar el temporizador en la configuración y salir. Puede presionar el botón "TIMER / CLOCK" para cancelar la configuración actual y salir.




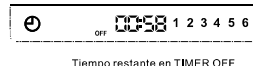
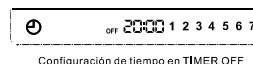
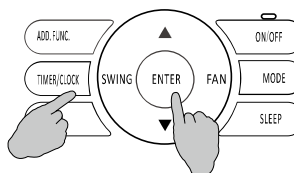
Configuración de tiempo en TIMER ON

Visualización del estado en TIMER ON
 Consulta simple de TIMER ON
 Presione el botón "TIMER" de nuevo después de que TIMER ON se haya configurado para mostrar el resto del tiempo. Como se muestra en la figura, indica que el aparato comenzará después de 58 minutos. Si no se realiza ningún tipo de operación dentro de 30s, saldrá de la consulta.

Único TIMER OFF (no válido establecido en la configuración del temporizador semanal)

Operación:

- 1 Presione el botón TIMER cuando el aparato está encendido, el icono  y el indicador de temporizador de apagado "OFF" se muestran en la pantalla LCD, "OFF" y la hora del temporizador parpadean.
- 2 Presione el botón "▲" (botón de más) y "▼" (botón de menos) para ajustar el tiempo. Cada vez que se presione el botón "▲", el tiempo configurado se incrementa en 1h. Cada vez que se presione el botón "▼", el tiempo configurado se disminuye en 1h. Se puede configurar de 1h a 24h, y la resolución de configuración del tiempo es de 1 hora.
- 3 Presione el botón "ENTER" cuando se alcance el tiempo deseado. Después de la operación, la pantalla volverá a la pantalla anterior antes de la configuración de apagado del temporizador, y aparece el indicador "Temporizador" en la esquina inferior izquierda de la pantalla. Consulta simple de TIMER OFF
 Puede presionar el botón "CANCER" en cualquier momento para cancelar la configuración de apagado de temporizador y salir. Puede presionar el botón "TIMER / CLOCK" para cancelar la configuración actual y salir. Presionar el botón "TIMER / CLOCK" de nuevo después de que TIMER OFF se haya configurado para mostrar el resto del tiempo. Como se muestra en la figura, indica que el aparato se apagará después de 58 minutos. Si no se realiza ningún tipo de operación dentro de 30s, saldrá de la consulta.



NOTA: Las funciones de TIMER ON/OFF no se pueden configurar al mismo tiempo, si necesita que TIMER ON / OFF funcione en el momento futuro, por favor, utilice la función de WEEKLY TIMER.

Configuración de función

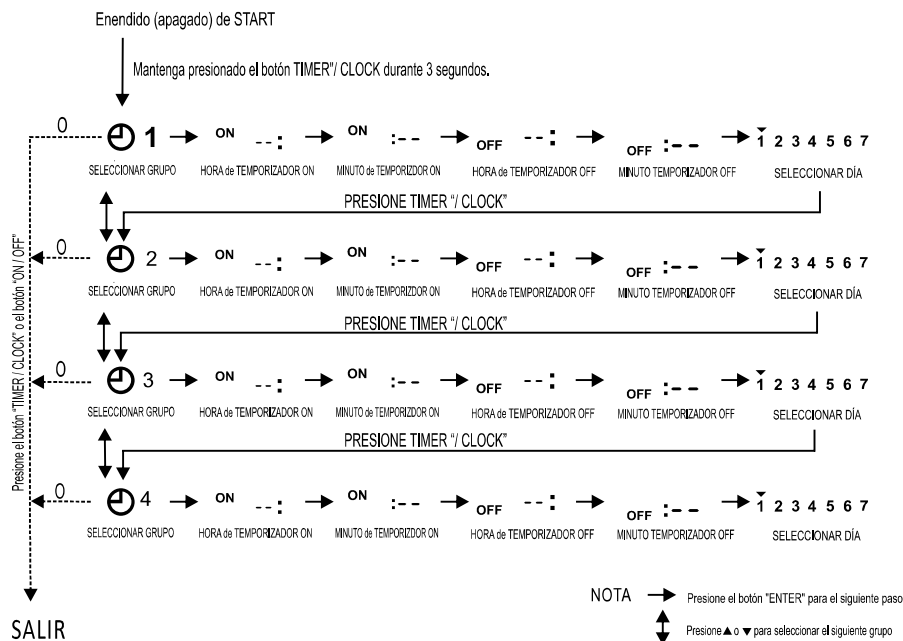
Temporizador semanal

El temporizador semanal puede ser usado para configurar el tiempo de encendido/apagado, respectivamente para siete días a la semana. El acondicionador de aire puede ser encendido / apagado en el tiempo preestablecido, sin control manual. El acondicionador de aire puede ser encendido/apagado forma automática antes de que usted despierte por la mañana, regrese a casa del trabajo o durante el sueño por la noche.

El tiempo de encendido/apagado en el temporizador semanal se puede configurar para cuatro grupos como máximo, los cuatro grupos se pueden asignar a cualquier día con regularidad.

Nota: Configure el reloj correctamente antes de configurar el temporizador semanal.

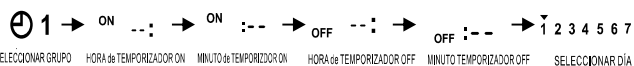
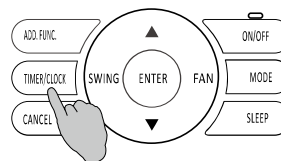
Procedimiento de Operación



Procedimiento de Configuración de Temporizador Semanal

OPERACION:

- Mantenga presionado el botón "TIMER / CLOCK" durante 3 segundos para activar la configuración del temporizador semanal, el icono aparece en la pantalla LCD, y el número de grupo empieza a parpadear. Siga la secuencia siguiente para la siguiente configuración:



El número 1 del primero grupo de temporizador parpadea, presione el botón "ENTER" para entrar en la configuración de encendido del Temporizador.

Configuración de función

2 Cuando la hora de encendido de temporizador parpadee, presione "▲" (botón de más) o (botón menos) "▼" para seleccionar el tiempo deseado. Cada vez que presione "▲", el tiempo se incrementa por 1. Cada vez que presione "▼", el tiempo se disminuye por 1. Mantener presionado el "▲/▼" hace que el valor aumente continua y rápidamente. Después de configurar la hora en el encendido del temporizador, presione el botón "ENTER" para regresar a la configuración de minuto en encendido del temporizador. Si usted no requiere la configuración de apagado del temporizador, presione el botón "CANCEL" para cancelarla.

⌚ 1 : 1 2 3 4 5 6 7
Selecciónar el grupo temporizador

⌚ 1 ON --:-- 1 2 3 4 5 6 7
Configuración de TIMER ON

3 La configuración del apagado del temporizador es del mismo paso con la configuración del encendido del temporizador.

4 Después de completar la configuración de TIMER ON/OFF (encendido / apagado del temporizador), presione "▲" (botón de más) / "▼" (botón de menos) para seleccionar el día deseado, presione el botón "ENTER" para confirmarlo, o presione "CANCEL" para cancelar.

⌚ 1 OFF --:-- 1 2 3 4 5 6 7
Configuración de TIMER OFF

El día seleccionado será marcado con "•". Por ejemplo, 1 2 3 4 5 6 7 muestra que todos los 7 días a la semana seleccionados son eficaces.

⌚ 1 OFF --:-- 1 2 3 4 5 6 7
Selecciónar día en TIMER

5 Continúe con la configuración del grupo 2, repita los mismos procedimientos de configuración como los del grupo 1. Cuatro grupos de encendido / apagado de temporizador se puede configurar como máximo.

6 Puede salir de configuración de WEEKLY TIMER (temporizador semanal) presionando el botón "TIMER / CLOCK" o "ON / OFF" cuando el número de grupo está parpadeando.

Consulta de temporización semanal

Cuando la función de temporizador semanal está disponible, se entrará en la consulta de temporización semanal si presiona el botón "TIMER / CLOCK". Mantenga presionado el botón más "▲" o el botón menos "▼" para consultar el anterior o el siguiente momento de temporizador.

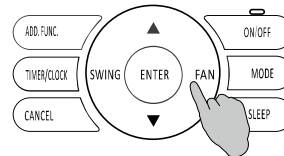
NOTA

Si necesita salir temporalmente por un pocos días cuando el temporizador semanal se ha establecido, en el mismo tiempo, ON/OFF del temporizador no se permite funcionar y continuar a funcionar después de que regrese, puede mantener presionado el botón "ON/OFF" durante 3 segundos para apagarlo completamente. En este momento, el tiempo de configuración del temporizador semanal todavía puede ser guardado, pero el acondicionador de aire no funcionará. La resolución de configuración del temporizador es de 1 minuto. La señal de ON / OFF del temporizador es eficaz dentro de 1 minuto.

Otras funciones

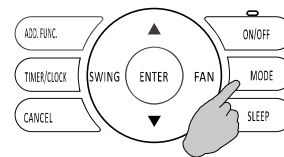
Selección de indicador del zumbador

El zumbador predeterminado indica durante la operación. Si necesita operar en silencio, mantenga presionado el botón "FAN" durante 3 segundos, el zumbador emite 4 veces de pitido para indicar que la configuración se ha cambiado correctamente. Si es necesario regresar al estado anterior, repita los pasos anteriores.



Configuración del regulador de luz

Por defecto, en pantalla brillante. Si requiere la pantalla oscura, mantenga pulsada el botón "MODE" durante 3 segundos, el zumbador emite 4 veces de pitido indicando que la configuración se ha cambiado correctamente. Si es necesario regresar al estado anterior, repita los pasos anteriores.

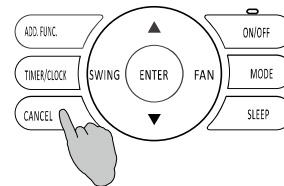


Restablecimiento de limpieza del filtro

(disponible para los modelos equipados con la función rápida de limpieza del filtro; y sólo el personal profesional debe utilizar esta función.)

Cuando **#** se visualiza en la pantalla LCD, indica que el filtro necesita ser limpiado.

Por favor, póngase en contacto con personal profesional para realizar la limpieza. Después de la limpieza, mantenga presionado el botón "CANCEL" durante 3 segundos para restablecer el mensaje de advertencia.



NOTA: En aviso de la pantalla de FILTER CLEAN (limpieza de filtro) sólo está disponible para algunos modelos.

Para más detalles, refiérase al manual de la unidad interior.

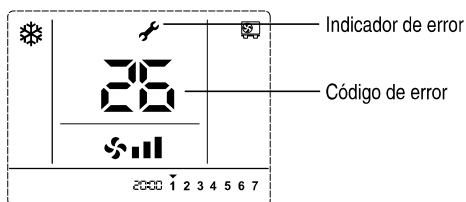
Asegúrese de detener la operación y apagar la fuente de alimentación antes de realizar cualquier operación de limpieza.


Mantenimiento, solución de problemas y el servicio postventa

Mantenimiento

- Limpie la LCD o el cuerpo del controlador cableado con un paño seco.
- Si la suciedad en la superficie no se puede quitar, humedezca el paño en detergente neutro diluido con agua, apriete el paño firmemente y limpie la superficie. Limpie la superficie con un paño seco.
- No utilice ningún diluyente, disolvente orgánico, o ácido fuerte.

Solución de problemas y Servicio Postventa

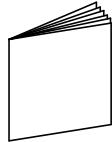


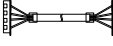


En caso de mal funcionamiento del acondicionador de aire,  se mostrará en la pantalla LCD, lo que indica que se está produciendo un error, por favor, consulte a su distribuidor local o servicio postventa.

Instalación del controlador con cable

Comprobación de los accesorios

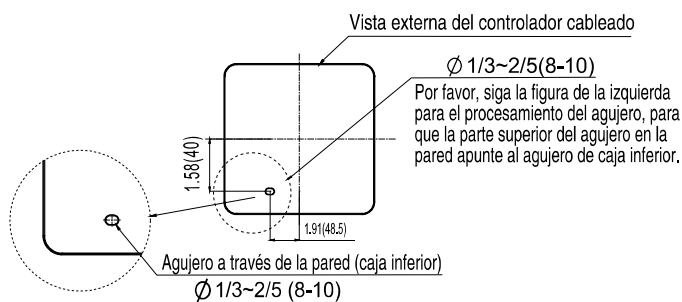
Compruebe si los siguientes accesorios están incluidos con la unidad antes de la instalación:

Manual de uso e instalación	Tornillo autorroscante	Tornillo para madera	Cable de conexión
			
(1pc)	(2pcs)	(2pcs)	(1pc)

Cómo instalarlo

1. Selección de la Ubicación de Instalación
Por favor, seleccione la ubicación de instalación de acuerdo con las medidas de seguridad.
2. Prepare un agujero a través de la pared para pasar el cable del controlador cableado
(Si se toman los cables fuera desde el lado trasero.)

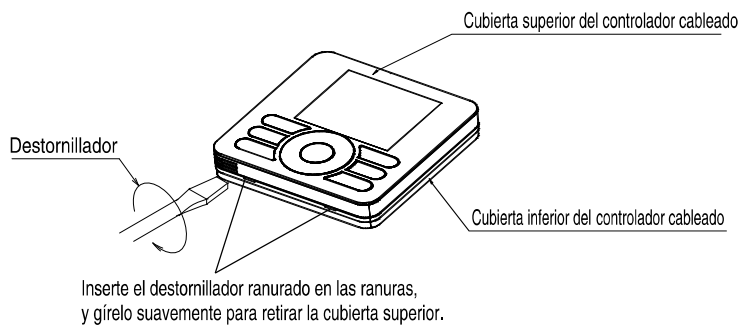
Unidad: Pulgada (mm)



Nota:

Si el agujero de paso es demasiado grande o desviado de la ubicación especificada, podría ser expuesto.

3. Extracción de la cubierta superior del controlador cableado.



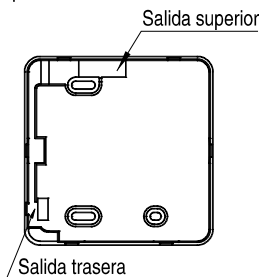
Nota:

El tablero de control del controlador cableado se coloca en la cubierta superior. Por favor, protéjalo del rayado durante la extracción y la instalación.

Instalación del controlador con cable

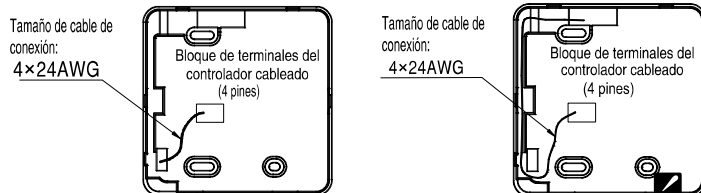
4. Pase el cable del controlador cableado fuera de la caja inferior

Hay dos formas de pasar el cable del controlador remoto hacia afuera, por favor seleccione de acuerdo con la situación real.



(4 pines)

5. Conecte el cable del controlador remoto al bloque de terminales.



Conecte el bloque de terminales de controlador cableado con bloque de terminales interior mediante el cable de conexión. Para los detalles, consulte el diagrama de cableado interior.

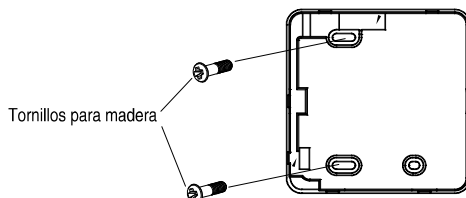
☑ Sujete el cable después de la conexión.

Con el fin de evitar que el agua, insectos, etc. entren en la toma de cable, selle la entrada con masilla (suministrada en campo).

6. Fijación de la caja inferior

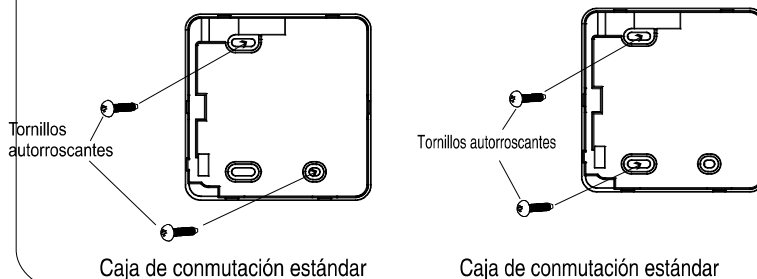
① Para instalación directa en la pared

Por favor, fije la caja inferior con tornillos para madera (2 piezas) en los accesorios.



② Para la Instalación en la Caja de Interruptores

Por favor, fije la caja inferior con tornillos roscados (2 unidades) en los accesorios.



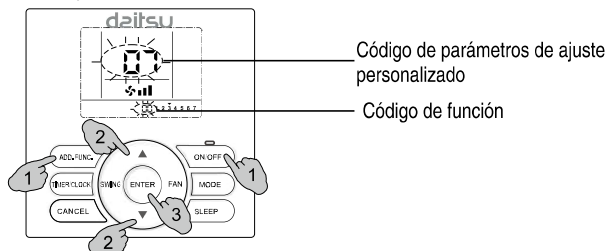
Instalación del controlador con cable

Parámetros personalizados

Los parámetros internos del controlador de cable se pueden fijar con las condiciones de uso reales. El catálogo de los parámetros de ajuste personalizado se muestra como sigue:

Código de parámetros de ajuste personalizado	Implicación de visualización del código	Descripción	Observaciones
01	Versión N.º		
03	Inicio	Restaurar los valores predeterminados de fábrica	
05	Se permite el control remoto / ajuste de operación de botón o no	0 - Control remoto / botón permitido; 1- Reservado; 2- Botón prohibido; 3- Control remoto / botón permitido 125-Control remoto prohibido.	Código de parámetros de ajuste personalizado
06	Ajustes de visualización de temperatura	0 - Muestra la temperatura ajustada; 1- Muestra la temperatura ambiental de interior	
07	Ajuste de visualización de la unidad de medida de la temperatura	0- Muestra en grados Celsius; 1- Muestra en grados Fahrenheit	
08	Ajuste de sola refrigeración	0- Acondicionador de aire de tipo bomba de calor; 1- Acondicionador de aire de sola refrigeración	
10	Ajuste de revisión de límites de temperatura	0- Prohibidas; 1-Permitido	
11	Ajuste de revisión de temperatura ambiental	0- Prohibidas; 1-Permitido	

El método de ajuste de los parámetros personalizados



- 1 Mantenga presionado los botones "ADD.FUNC." y "ON / OFF" en el mismo tiempo durante 3 segundos, para acceder al modo de ajuste personalizado, y el código del parámetro de ajuste personalizado parpadeará en la pantalla.
- 2 Presione el botón "▲" (más) o "▼" (menos) para seleccionar el código de parámetro de ajuste personalizado que se requiere ajustar, y presione el botón "ENTRAR", con el código de función que se muestra con el parpadeo.
- 3 Presione el botón "▲" (más) o el botón "▼" (menos) para seleccionar el código de función, y presione el botón "ENTER" para confirmar el ajuste.

Cómo salir:

Presione el botón "Cancelar" para salir cuando se visualiza cualquier código de ajuste personalizado.

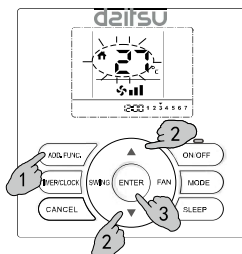
Ajuste de parámetros

La visualización de temperatura ambiental del controlador cableado, la temperatura límite ajustada, la cantidad máxima de control central y la dirección pueden ser revisados si es necesario. Antes del ajuste, compruebe si estos parámetros son habilitados para ser revisados, para más detalles, véase los parámetros personalizados.

1. Corrección de temperatura ambiental

El ajuste de corrección de la temperatura ambiental es para casos particulares (por ejemplo, ubicación de la instalación cerca de la pared de mármol): controlador remoto cableado está configurado para mostrar la temperatura ambiental, pero la temperatura ambiental detectada es diferente de la temperatura ambiental actual, por eso es necesario la corrección del ajuste.

Instalación del controlador con cable



Corrección de temperatura ambiental

Método para el ajuste

- 1 Bajo las condiciones de OFF, presione el botón "▲" o "▼" para visualizar el icono .
- 2 Mantenga presionado el botón "ADD.FUNC" durante 3s, el zumbador emitirá un pitido cuatro veces para alertar que pasa al estado de modificación de la temperatura ambiental. El valor de la temperatura ambiental y el icono empiezan a parpadear al mismo tiempo.
- 3 Presione el botón "▲" (Más o "▼" (menos) para seleccionar el valor de la temperatura ambiental dentro de un desplazamiento de ± 10 °F/°C de la temperatura actual, presione el botón "ENTRAR" para confirmar la configuración, guardar los ajustes y salir.

Cómo cancelar:

En el modo de corrección de la temperatura ambiental, presione el botón "CANCELAR" para cancelar la corrección y salir.

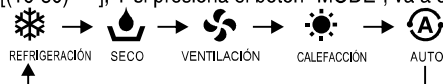
Presione cualquier otro botón (excepto el botón de MODO) para salir de la corrección de la temperatura ambiental directamente.

2. Ajuste de límite de temperatura

El rango de temperatura predeterminado es (61 ~ 86) °F [(16-30) °C]. Se puede cambiar el rango cuando sea necesario. Por ejemplo, en modo de refrigeración, el rango de ajuste de temperatura podría ser cambiado a (73-86) °F [(23-30) °C]; en el modo de calefacción, que podría ser cambiado a (61-73) °F [(16-23) °C]. El límite de temperatura sólo es eficaz para los modos de refrigeración y calefacción.

Método para el ajuste:

- 1 Presione hacia abajo "▲" (botón de más) o "▼" (botón de menos) para ajustar el controlador cableado para visualizar .
- 2 Mantenga presionado el botón "ADD.el botón durante FUNC." durante 3s, y el zumbador emitirá un pitido cuatro veces para alertar que entra en el estado límite de temperatura ambiental. El valor de temperatura límite del controlador remoto de cable y el icono parpadearán.
- 3 Presione el botón "▲" (más) o "▼" (menos) para ajustar el valor límite de temperatura dentro del intervalo de (61 ~ 86) [(16-30)], Y si presiona el botón "MODE", va a cambiar en la siguiente secuencia:

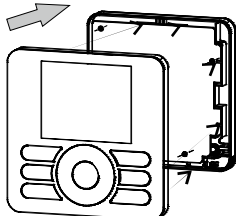


Presione el botón "ENTER" para guardar los cambios y salir.

Después del ajuste, el icono de la temperatura límite y los iconos de valores numéricos dejan de parpadear.

Monte bien la cubierta superior

Alinee la cubierta superior con el cerrojo de la cubierta inferior del controlador remoto con cable, luego, presione la cubierta superior sobre la cubierta inferior. Después de la instalación, arranque la etiqueta protectora adjunta en la pantalla de controlador cableado.



dzitsu

EUROFRED
being efficient

Eurofred S.A.
Marqués de Sentmenat 97
08029 Barcelona
www.eurofred.es