



MANDO A DISTANCIA

Models
CDV-F1

Edition
ROO

02/2024

Prefacio

Para una instalación y un funcionamiento correctos, lea atentamente estas instrucciones de uso. Antes de leer las instrucciones, tenga en cuenta lo siguiente:

(1) Para un manejo seguro de esta unidad es necesario leer y seguir cuidadosamente estas instrucciones.

(2) Durante el funcionamiento, la capacidad total de las unidades interiores no debe exceder la capacidad total de las unidades exteriores. De lo contrario, pueden producirse deficiencias de refrigeración o calefacción

(3) Los usuarios o técnicos de mantenimiento deberán conservar cuidadosamente este manual.

(4) Si la unidad no funciona con normalidad, póngase en contacto con nuestro centro de servicio técnico a la mayor brevedad y comuníquese la siguiente información:

- Contenido de la placa de identificación (número de modelo, capacidad frigorífica, código de producción, fecha de salida de fábrica).
- Detalles del error (antes y después de que éste se produzca).

(5) Cada unidad ha sido examinada rigurosamente y ha sido aprobada antes de su salida de fábrica. Para evitar daños en la unidad por desmontaje inadecuado, así como para garantizar su buen funcionamiento, no la desmonte por sí mismo. Si necesita desmontar o comprobar unidades, póngase en contacto con nuestro centro de servicio técnico. Le enviaremos especialistas para dirigir el desmontaje.

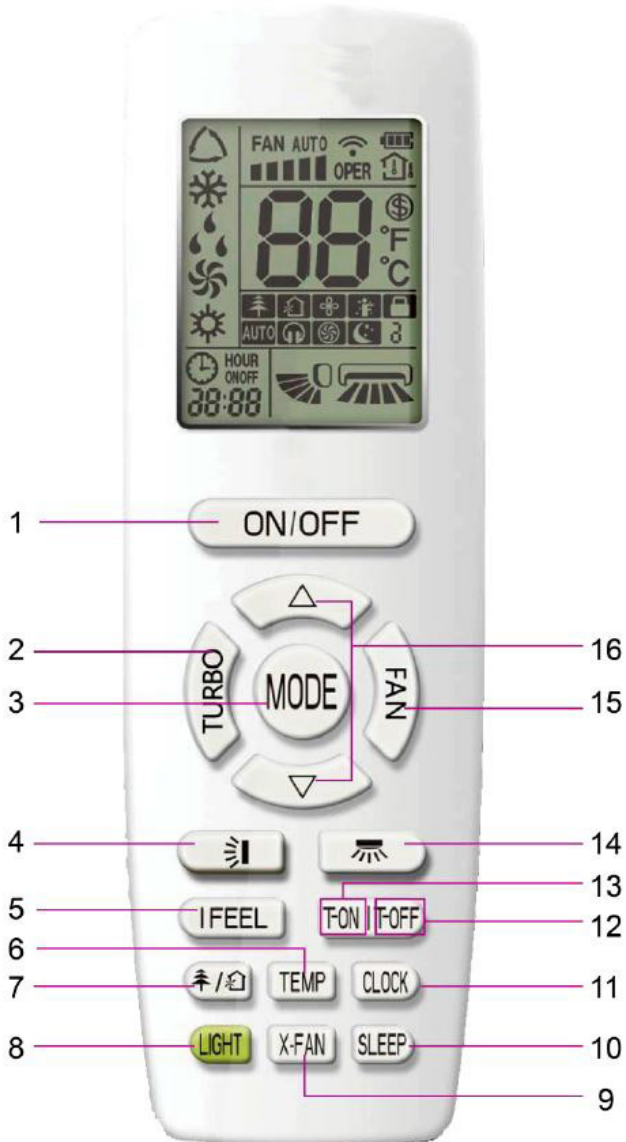
(6) Todas las imágenes de este manual son meramente orientativas. Por razones comerciales o de producción, estas imágenes pueden ser modificadas sin previo aviso por parte del fabricante.




Índice

1 Mando a distancia CDV-F1	1
1.1 Nombre del botón e introducción de la función	1
1.2 Preparación previa al funcionamiento.....	2
1.3 Introducción de funciones de operación	2
1.4 Introducción de funciones especiales	6
1.5 Cambio de pilas en el mando a distancia y notas	7

1 Mando a distancia CDV-F1




1.1 Nombre del botón e introducción de la función



N.º	Nombre del botón	Función
1	ON/OFF	Encender o apagar la unidad
2	TURBO	Ajustar la función turbo
3	MODE	Ajustar el modo de funcionamiento
4		Ajustar el estado de oscilación vertical
5	I FEEL	Ajustar la función I FEEL
6	TEMP	Conmutar el modo de visualización de la temperatura en la pantalla de la unidad
7		Ajustar la función Health ["Salud"] y la función Air ["Aire"]
8	LIGHT	Ajustar la función Light ["Luz"]
9	X-FAN	Ajustar la función X-FAN ["Ventilación X"]
10	SLEEP	Ajustar la función Sleep ["Sueño"]
11	CLOCK	Ajustar el reloj del sistema
12	TOFF	Ajustar la función de apagado mediante programador
13	TON	Ajustar la función de encendido mediante programador
14		Ajustar el estado de oscilación horizontal
15	VENTILADOR	Ajuste de velocidad de ventilación
16		Ajustar la temperatura y el tiempo

1.2 Preparación previa al funcionamiento

Al usar el mando a distancia por primera vez o tras cambiar las pilas, ajuste la hora del sistema a la hora actual mediante los pasos siguientes:

- (1). Al pulsar el botón CLOCK ["Reloj"],  parpadea.
- (2). Al pulsar el botón  o , se adelantará o atrasará la hora de forma rápida.
- (3). Vuelva a pulsar el botón CLOCK para confirmar la hora y regresar a la visualización de la hora actual.

1.3 Introducción de funciones de operación

- (1). Selección del modo de funcionamiento

Con la unidad en estado "ON", pulse el botón MODE ["Modo"] para seleccionar el modo de funcionamiento en la secuencia siguiente:



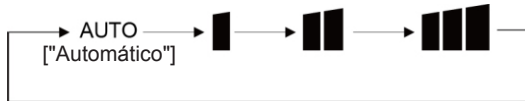
(2). Ajuste de la temperatura

Con la unidad en estado "ON", pulse el botón Δ para aumentar el ajuste de temperatura y pulse el botón ∇ para disminuir el ajuste de temperatura. El rango de temperatura se extiende desde 16°C hasta 30°C.

Nota: En el modo automático no se requiere el ajuste manual de temperatura.

(3). Ajuste de la velocidad del ventilador

Con la unidad en estado "ON", pulse el botón FAN ["Ventilación"] para ajustar la velocidad del ventilador en la secuencia siguiente:





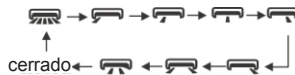
Notas:


- ① Cuando el modo de funcionamiento cambia, la velocidad del ventilador permanece guardada.
- ② En modo Dry ["Deshumidificación"], la velocidad del ventilador es baja y no puede ajustarse.

(4). Ajuste de la función de oscilación



◆ Ajuste de la oscilación horizontal

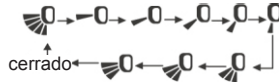
- 1). En el estado de oscilación simple, pulse el botón  para ajustar el estado de oscilación horizontal;
- 2). En el estado de oscilación con ángulo fijo, pulse el botón  para ajustar el ángulo de oscilación horizontal cíclicamente tal y como se indica a continuación:



Nota: al accionar continuamente la oscilación horizontal durante 2 segundos, los estados de oscilación cambiarán conforme al orden mencionado anteriormente o conmutarán entre estado cerrado y estado .

◆ Ajuste de la oscilación vertical

- 1). En el estado de oscilación simple, pulse el botón  para ajustar el estado de oscilación vertical;
- 2). En el estado de oscilación con ángulo fijo, pulse el botón  para ajustar el ángulo de oscilación vertical cíclicamente tal y como se indica a continuación:



Nota: al accionar continuamente la oscilación horizontal durante 2 segundos, los estados de oscilación cambiarán conforme al orden mencionado anteriormente o conmutarán entre estado cerrado y estado

(5). Ajuste de la función turbo

Con los modos Cool ["Refrigeración"] o Heat ["Calefacción"] activados, pulse el botón TURBO para ajustar la función turbo.

Cuando se visualiza , la función turbo está activada.

Cuando no se visualiza , la función turbo está desactivada.

Cuando la función turbo está activada, la unidad funciona a velocidad super-elevada para conseguir una refrigeración o calefacción rápida. Cuando la función turbo está desactivada, la unidad funciona con la velocidad de ventilador ajustada.

(6). Ajuste de la función Light ["Luz"]

La luz del panel de luces del receptor mostrará el estado de funcionamiento actual. Si desea apagar la luz, pulse el botón LIGHT. Vuelva a pulsar este botón para encender la luz.

(7). Visualización de la temperatura ambiente

Con la unidad en estado "ON", el panel de luces del receptor o el controlador por cable pasa por defecto a la visualización de la temperatura ajustada. Pulse el botón TEMP para visualizar la temperatura ambiente interior y exterior.

Cuando se visualiza , significa que la temperatura mostrada es la temperatura ajustada.

Cuando se visualiza , significa que la temperatura mostrada es la temperatura ambiente interior.

Cuando se visualiza , significa que la temperatura mostrada es la temperatura ambiente exterior.

Nota: en el mando a distancia se muestra siempre la temperatura ajustada.

(8). Ajuste de la función X-FAN ["Ventilación X"]



En los modos Cool ["Refrigeración"] o Dry ["Deshumidificación"], pulse el botón X-FAN para ajustar la función X-FAN.


Cuando se visualiza , la función X-FAN está activada.

Cuando no se visualiza , la función X-FAN está desactivada.

Cuando la función X-FAN está activada, el agua del evaporador será expulsada hasta que se desactive la unidad para evitar la formación de moho.



(9). Ajuste de la función Health ["Salud"]



Con la unidad en estado "ON", pulse el botón  para ajustar la función Health. Cuando se visualiza , la función Health está activada.

Cuando no se visualiza , la función Health está desactivada.

La función Health se encuentra disponible cuando la unidad está equipada con generador de aniones. Cuando la función Health está activada, el generador de aniones comenzará a funcionar, adsorbiendo el polvo y eliminando las bacterias de la habitación.

(10). Ajuste de la función Air ["Aire"]



Pulse el botón  hasta que se visualice , a continuación, se activa la función Air.

Pulse el botón  hasta que  desaparezca, a continuación, se desactiva la función Air.

Cuando la unidad interior está conectada a una válvula de aire fresco, el ajuste de la función Air puede controlar la conexión de la válvula de aire fresco, controlando así el volumen de aire fresco para mejorar la calidad del aire dentro de la habitación.

(11). Ajuste de la función Sleep ["Sueño"]

Con la unidad en estado "ON", pulse el botón SLEEP para activar o desactivar la función Sleep.

- ◆ Cuando se visualiza , la función Sleep está activada.
- ◆ Cuando no se visualiza , la función Sleep está desactivada.


Notas:

- ① La función Sleep no puede ajustarse en modo Auto y Fan.
- ② Al desactivar la unidad o conmutar a otro modo, la función Sleep se cancela.

(12). Ajuste de la función I FEEL

Con la unidad en estado "ON", pulse el botón I FEEL para activar o desactivar la función I FEEL.

Cuando se visualiza , la función I FEEL está activada.

Cuando no se visualiza , la función I FEEL está desactivada.

Cuando la función está activada, la unidad ajusta la temperatura conforme a la temperatura detectada por el mando a distancia con el fin de alcanzar el mejor efecto de acondicionamiento de aire. En tal caso, se recomienda que sitúe el mando a distancia dentro del rango de recepción válido.

(13). Ajuste del programador


Puede ajustar el tiempo de funcionamiento de la unidad conforme a sus necesidades. También puede ajustar la programación de encendido y apagado de forma combinada.

Antes de realizar el ajuste, compruebe que la hora del sistema es la misma que la hora actual. En caso negativo, ajuste la hora conforme a la hora actual.


- 1). Ajuste de la programación de apagado
 - ① Al pulsar el botón TOFF, "OFF" parpadea y el área de visualización de la hora muestra la última hora de programador ajustada.
 - ② Pulse los botones Δ o ∇ para ajustar la hora del programador.
 - ③ Vuelva a pulsar el botón TOFF para confirmar el ajuste. Se visualiza OFF y el área de visualización de la hora vuelve a mostrar la hora actual.
 - ④ Vuelva a pulsar el botón TOFF para cancelar el programador. Dejará de visualizarse OFF.
- 2). Ajuste de la programación de encendido
 - ① Al pulsar el botón TON, "ON" parpadea y el área de visualización de la hora muestra la última hora de programador ajustada.
 - ② Pulse los botones Δ o ∇ para ajustar la hora del programador.
 - ③ Vuelva a pulsar el botón TON para confirmar el ajuste. Se visualiza ON y el área de visualización de la hora vuelve a mostrar la hora actual.
 - ④ Vuelva a pulsar el botón TON para cancelar el programador. Dejará de visualizarse ON.

1.4 Introducción de funciones especiales

(1). Ajuste del bloqueo infantil

Pulse los botones Δ y ∇ simultáneamente para bloquear los botones del mando a distancia. Se visualiza .

Pulse de nuevo los botones Δ y ∇ simultáneamente para desbloquear los botones del mando a distancia. Deja de visualizarse.

Cuando los botones están bloqueados,  parpadea 3 veces cada vez que se pulse un botón y cualquier operación del botón queda invalidada.

(2). Conmutación de la escala de temperatura

Con la unidad en estado "OFF", pulse los botones MODE y ∇ simultáneamente para conmutar la escala de temperatura entre °C y °F.

(3). Ajuste de la función de ahorro energético


Con la unidad en estado "ON" y en el modo de refrigeración, pulse los botones CLOCK y TEMP simultáneamente para acceder al modo de ahorro energético.

- ◆ Cuando se visualiza **SE**, la función de ahorro energético está activada.
- ◆ Cuando no se visualiza **SE**, la función de ahorro energético está desactivada.

Si desea desactivar la función de ahorro energético, pulse los botones CLOCK y TEMP de tal forma que no se visualice **SE**.

Nota: la función de ahorro energético solo se encuentra disponible en el modo de refrigeración y se abandonará al conmutar el modo de funcionamiento o ajustar la función Sleep.

(4). Función Absence ["Ausencia"]





Con la unidad en estado "ON" y en el modo de calefacción, pulse los botones CLOCK y TEMP simultáneamente para acceder a la función Absence. El área de visualización de temperatura muestra 8 y puede verse .

Vuelva a pulsar los botones CLOCK y TEMP simultáneamente para salir de la función Absence. El área de visualización de temperatura vuelve a la visualización anterior y desaparece la imagen.

En invierno, la función Absence puede mantener la temperatura ambiente interior por encima de 0°C para evitar la congelación.

Nota: la función Absence solo se encuentra disponible en el modo de calefacción y se abandonará al conmutar el modo de funcionamiento o ajustar la función Sleep.

1.5 Cambio de pilas en el mando a distancia y notas

- (1). Levante la tapa en el sentido de la flecha (tal y como se muestra en la fig 1 .
- (2). Extraiga las pilas originales (tal y como se muestra en la fig 1 .
- (3). Inserte dos pilas 7# (AAA 1,5V) y asegúrese de que los polos "+" y "-" se encuentren en la posición correcta (tal y como se muestra en la fig 2 .
- (4). Vuelva a colocar la tapa (tal y como se muestra en la fig 2 .

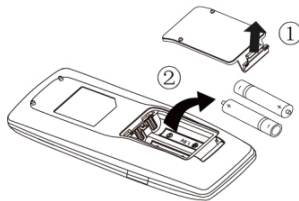


Fig. 1

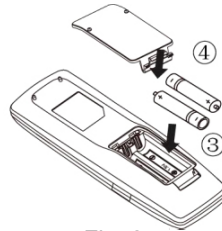






Fig. 2

Notas:

-  Se recomienda colocar el mando a distancia a 1 m de distancia de televisores o equipos de música estéreo.
-  El funcionamiento del mando a distancia debe tener lugar dentro de su rango de recepción.
-  Si necesita controlar la unidad principal, oriente el mando a distancia hacia la ventana de recepción de señal de la unidad principal para mejorar la sensibilidad de recepción de la unidad principal.

- ④ Cuando el mando a distancia envía una señal, el icono “” parpadea durante 1 segundo. Cuando la unidad principal recibe una señal válida del mando a distancia, emite un sonido.
- ⑤ Si el mando a distancia no funciona de forma normal, extraiga las pilas y vuelva a insertarlas tras 30 segundos. Si aún así no funciona correctamente, cambie las pilas.
- ⑥ Al cambiar las pilas, no use pilas usadas ni de diferentes tipos, esto podría causar fallos de funcionamiento.
- ⑦ Si no va a emplear el mando a distancia durante un largo periodo de tiempo, extraiga las pilas.

dzitsu

EUROFRED
being efficient

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