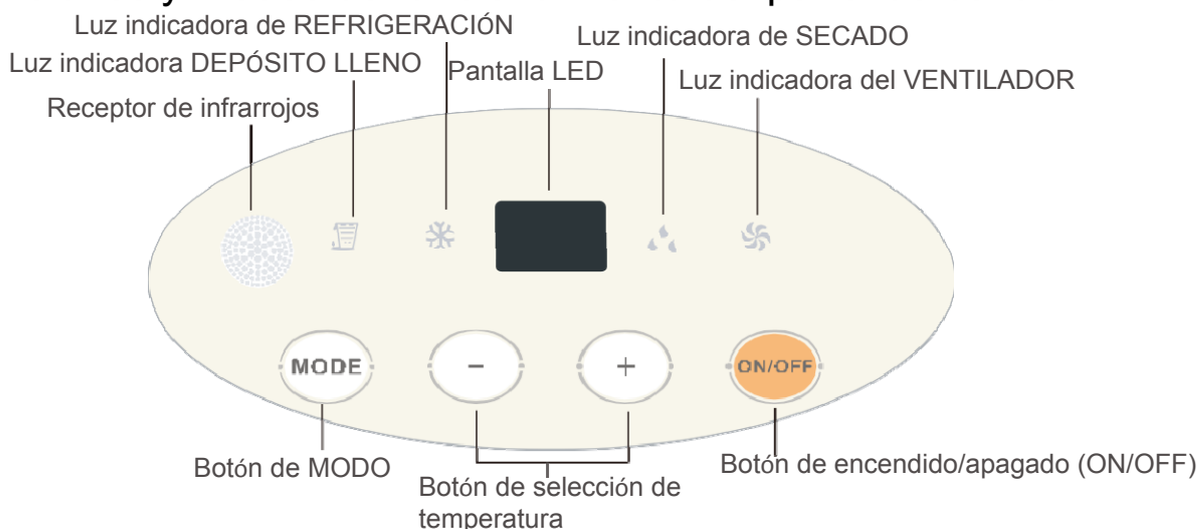




APG-07AN1

LC20094

Funciones y modos de funcionamiento del panel de control



● Panel de control

Al pulsar el botón, el zumbador suena, la luz indicadora muestra el estado durante 2 segundos.

1. ON/OFF

Enciende o apaga la unidad (pulse una vez para encender la unidad y vuelva a pulsar para apagar).

2. Botón "+", "-"

En el modo REFRIGERACIÓN, pulse una vez "-", el ajuste de temperatura disminuirá 1 °C (°F), pulse "+" una vez, la temperatura de ajuste aumentará 1 °C (°F). La temperatura de ajuste se puede seleccionar desde 16 °C hasta 30 °C (61 °F ~86 °F) .

3. MODE

Durante el funcionamiento, pulse el botón para entrar al modo REFRIGERACIÓN, SECADO, VENTILADOR.

4. “” Modo ventilación

Al funcionar el modo VENTILADOR o REFRIGERACIÓN, el aire acondicionado puede seleccionar 3 velocidades y la velocidad inicial es alta, cuando funciona en SECADO, el ventilador funciona en la velocidad inferior.

5. “” Modo de secado

Cuando la unidad funciona en el modo de secado, puede disminuir la humedad de la habitación.

6. “” Modo Refrigeración

Cuando la unidad funciona en el modo de refrigeración puede disminuir la temperatura de la habitación y de esta manera aumentará el confort.

7. “” Depósito lleno

Cuando parpadea, esto significa que el depósito está lleno de agua, debemos drenar el agua.

Temperatura ambiente

La temperatura ambiente de uso de esta unidad es de 16 a 35 °C.

Cool (Modo Refrigeración)

1. Instale correctamente el tubo salida de aire caliente, seleccione una ubicación cercana a la puerta y a la ventana, conecte el tubo de salida de aire caliente hacia el exterior y tenga en cuenta un respiradero para el aire de retorno, puede ser una ventana o puerta que garantice la normalidad del aire de retorno de la unidad interior.
2. Después pulse ON/OFF para encender la unidad y pulse el botón MODO para seleccionar el modo refrigeración. La luz indicadora se encenderá y la unidad funcionará en refrigeración.
3. Encienda la unidad, ésta funcionará en modo REFRIGERACIÓN, la velocidad inicial del ventilador será alta.

Nota:

mientras el modo REFRIGERACIÓN está activado, si desea aumentar el efecto de refrigeración por favor:

- Baje las cortinas para prevenir que los rayos de sol entren en la habitación climatizada;
- Evite encender fuentes de calor en la habitación.

Protección de demora del compresor

Sin tener en cuenta la circunstancia después de la entrada de corriente, el intervalo entre dos arranques del compresor no debe ser menor de 3 minutos, una vez encendido, el compresor no parará por el cambio de temp. en 6 minutos.

Dry (Secado)

Puertas y ventanas cerradas pueden tener un mejor efecto de secado. Pulse "ON/OFF" para encender la unidad y seleccione el MODO de SECADO lo cual se indica con la luz indicadora encendida, la unidad funcionará en modo de secado.

Nota:

Durante el secado, el motor del ventilador de la unidad interior funciona a baja velocidad. El compresor y el motor del ventilador de la unidad exterior tendrán un funcionamiento continuo. El ajuste de temperaturas no se mostrará porque no es ajustable en este modo. No es necesario instalar el tubo de salida de aire caliente.

FAN (Ventilador)

Pulse "ON/OFF" (encender/apagar) para encender la unidad. El ajuste de la temperatura no se mostrará porque no es ajustable en este modo.

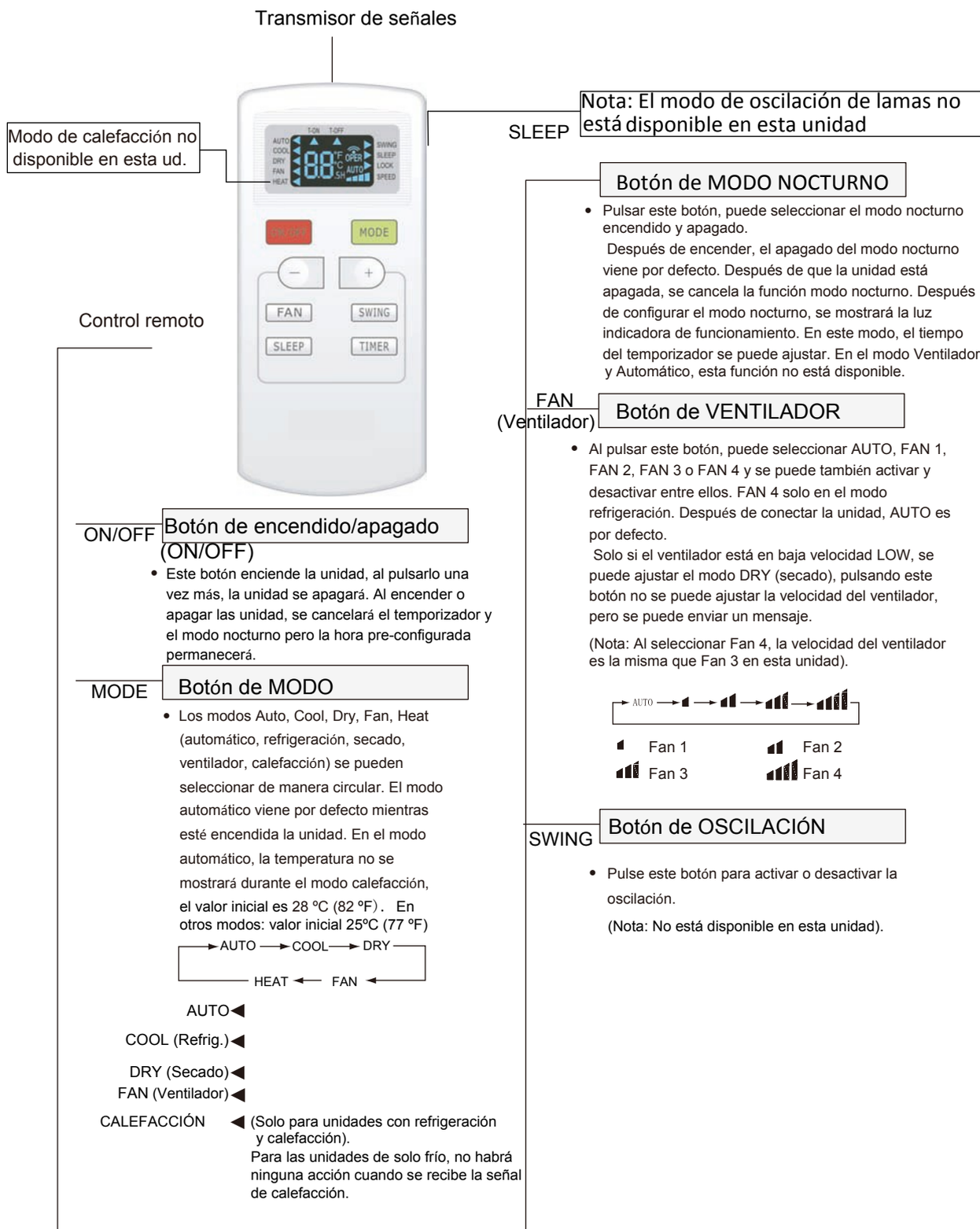
Funcionamiento del control remoto

Nota: Este es un control remoto de uso general, se puede usar para los aires acondicionados con multifunción. Para algunas funciones que el modelo no tiene se pulsa el botón correspondiente en el control remoto que mantendrá el modo de funcionamiento original.

● Botones y funciones del control remoto

Nota: Asegúrese de que no haya obstrucciones entre el receptor y el control remoto.

No deje caer ni golpee el control remoto. No deje que el control remoto se moje, ni entre en contacto directo con la luz del sol ni lo deje en lugares con exceso de calor.



TEMPORIZADOR

Botón de TEMPORIZADOR



Control remoto

+

+ botón

- Para pre-configurar el aumento de temperatura. Pulsar este botón, puede ajustar la temperatura, cuando la unidad está activada. Pulse continuamente y mantenga pulsado este botón por más de 2 seg., los valores cambiarán rápidamente hasta que se suelte el botón, después enviar la información, los °C (°F) se mostrarán en pantalla. °C (°F)

En modo automático, la temperatura no se puede configurar, si pulsa este botón se puede enviar la señal. Rango de ajuste: 16 a 30 °C (61-86 °F).

-

- botón

- Se puede disminuir el pre-ajuste de temperatura. Pulse este botón, la temperatura se puede ajustar, pulse continuamente este botón y manténgalo pulsado por dos segundos. Los valores pueden cambiar rápidamente hasta que suelte el botón. Después envíe la orden se mostrarán constantemente los °C (°F). El ajuste de temperatura no está disponible en el modo automático, pero se puede enviar la orden si se pulsa este botón.

- Al pulsar este botón si la unidad está apagada, debe ajustar el tiempo para el encendido automático. El rango de ajustes es de 0,5 ~ 24 horas. Los caracteres "T-ON" y "H" parpadearán durante 5 seg. Debe mantener el botón pulsado durante 5 seg. para mantener el ajuste y enviar el mensaje.

Si el ajuste es válido, el tiempo de ajuste se mostrará durante 2 seg. antes de que se muestre la temp. en la pantalla. Durante el parpadeo, se puede pulsar el botón "+" para incrementar el valor y el botón "-" para disminuirlo. La hora aumentará o disminuirá en incrementos de 30 min. cada vez que se pulse este botón.

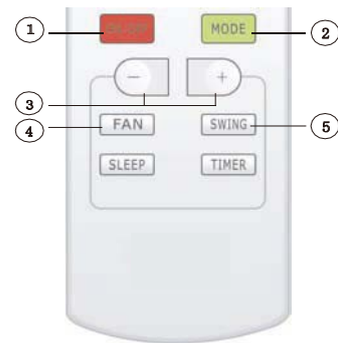
Si se pulsa el botón "+" o "-" continuamente, el valor del tiempo cambiará rápidamente. Con el control remoto se puede aumentar el tiempo deseado en media hora cada 0,25 seg. Después de conectar la unidad, el temporizador no viene ajustado de fábrica y no hay pantalla de "T-ON" o "H". Pulse el botón ON/OFF para encender la unidad y cancelar el encendido automático. Cuando la pantalla de temperatura es constante, puede pulsar nuevamente el botón para visualizar el tiempo ajustado restante. Los valores de tiempo "T-ON" y "H" saldrán en pantalla durante 2 seg. constantemente. Después de 2 seg. se mostrará la temp. pre-ajustada. Dentro de estos 2 seg., puede pulsar este botón nuevamente para cancelar el encendido automático y enviar el mensaje.

- Al pulsar este botón en el estado de encendido, puede ajustar la hora para el apagado automático.

El método para la configuración es el mismo que para el encendido automático.

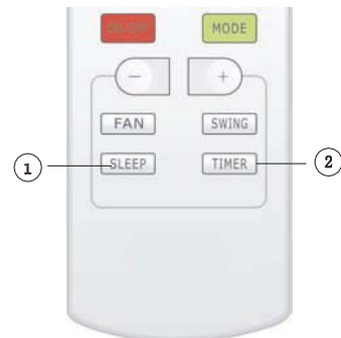
● Guía de funcionamiento - Funcionamiento en general

1. Después de encender, pulse el botón ON/OFF, la unidad comenzará a funcionar.
2. Pulse el botón MODE, seleccione el modo de funcionamiento deseado, acceda al funcionamiento correspondiente directamente.
3. Pulsar el botón + o - para ajustar la temperatura deseada. (No es necesario ajustar la temperatura en el modo AUTO).
4. Pulsar el botón FAN, ajuste la velocidad del ventilador, puede seleccionar AUTO, FAN 1, FAN 2, FAN 3 o FAN 4.
(Nota: Al seleccionar Fan 4, la velocidad del ventilador es la misma que Fan 3 en esta unidad).
5. Pulse el botón SWING, para seleccionar la oscilación de lamas.
(Nota: No está disponible en esta unidad).



● Guía de funcionamiento - Funcionamiento opcional

1. Pulse el botón SLEEP, para ajustar el modo nocturno.
2. Pulse el botón TIMER, para ajustar el tiempo de encendido y apagado del temporizador.



● Información sobre funciones especiales

★ Acerca de AUTO RUN (funcionamiento automático)

Cuando se selecciona el modo AUTO RUN, la temperatura de ajuste no se mostrará en la pantalla LCD. La unidad entrará automáticamente en concordancia con la temperatura en la habitación para seleccionar el método de funcionamiento adecuado y climatizar el ambiente.

★ Acerca de LOCK (bloqueo)

Mientras la unidad está encendida o apagada, puede mantener pulsado simultáneamente los botones "+" y "-" para bloquear y desbloquear el teclado. Cuando está bloqueado, la pantalla mostrará el icono LOCK, en cuyo caso este icono parpadeará tres veces si se activa alguna tecla. Después de desbloquear el teclado, el icono de bloqueo desaparecerá de la pantalla. Después de activado, se desbloquea por defecto.

★ Cambio entre grados Fahrenheit y Centígrados

En el estado de apagado, puede mantener pulsado "-" y el botón "MODO" simultáneamente para cambiar entre °C y °F.

★ Acerca de la luz indicadora

Mientras la unidad está encendida o apagada, puede mantener pulsado simultáneamente por tres segundos los botones "+" y "FAN" para encender o apagar la luz indicadora y enviar el código. Al conectar la unidad, la luz indicadora se encenderá por defecto.