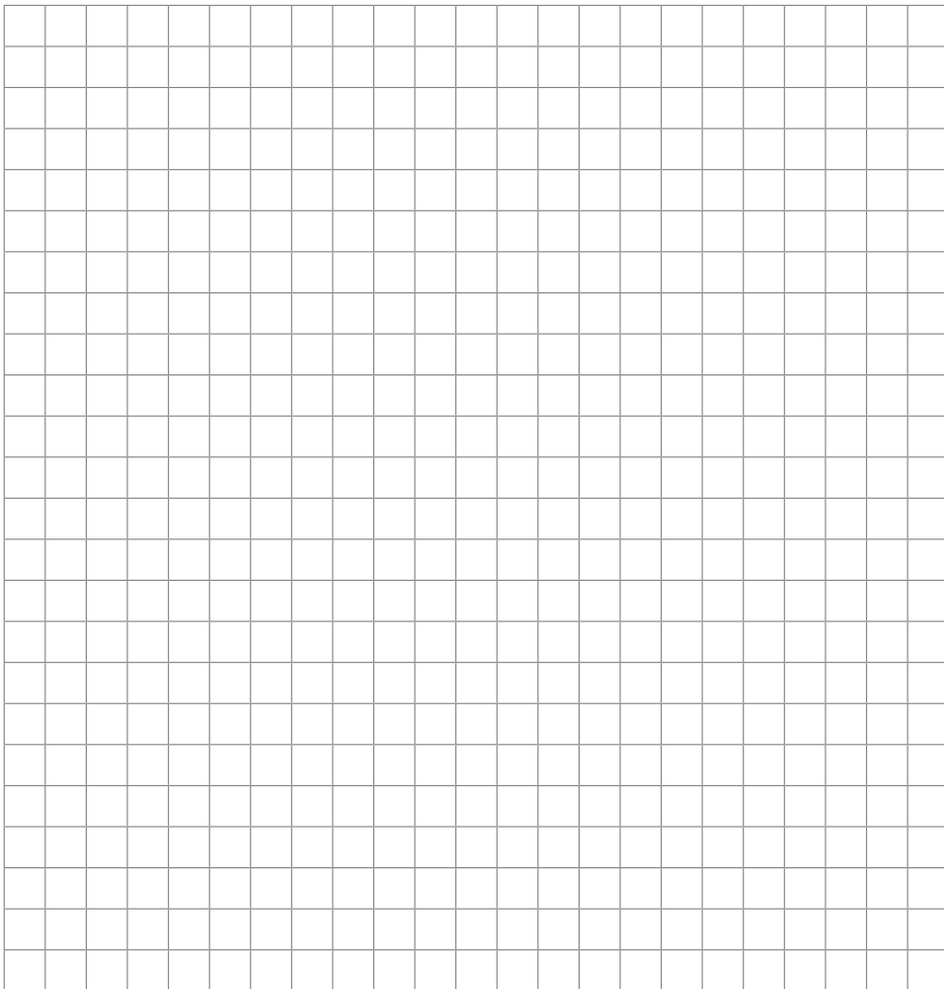
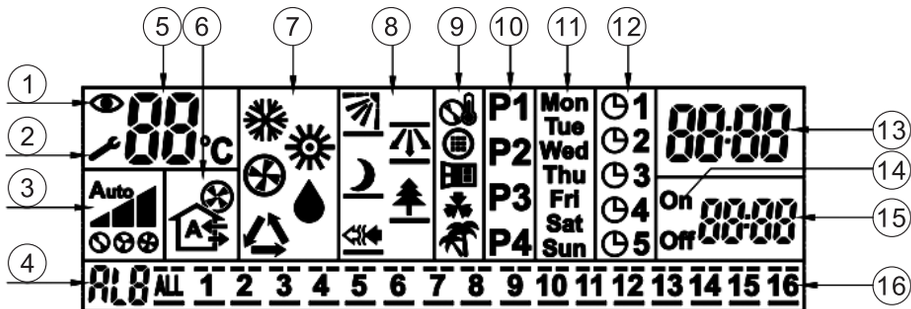




NOTAS:





ON OFF

- +

FAN

MODE

VENTILATION



TIME SET

CLEAR

ALL/UNITS

COMFORT

PROGRAM

AGRADECEMOS SU COMPRA DE ESTE CONTROL
LEA ESTE MANUAL ATENTAMENTE ANTES DE UTILIZAR SU UNIDAD ACONDICIONADORA DE AIRE
DESPUÉS DE SU LECTURA, GUÁRDELO EN LUGAR SEGURO PARA REFERENCIA FUTURA

PRECAUCIÓN

- No cuelgue objeto alguno en este control.
- No deberá ingresar agua ni cualquier otro líquido dentro del control.
- No inserte ningún elemento dentro de la grilla del sensor I-FEEL.
- No golpee el display LCD contra objeto alguno.
- Asegúrese de que su revendedor le ha provisto de toda la información referente a su instalación.

CONTENIDO

1 INTRODUCCIÓN.....	1
1.1 Alcance	1
1.2 Funciones básicas	1
2 DISPLAY LCD	1
3 LISTA DE OPERACIÓN DE BOTONES.....	2
3.1 Controles de operación con la puerta cerrada.....	2
3.2 Main operation controls when door is open	2
4. CONFIGURACIONES PRINCIPALES.....	3
4.1 Selección de grupo	3
4.2 Configuración Encendido/Apagado (ON/OFF)	3
4.3 Configuración de modo.....	4
4.4 Configuración de temperatura de punto fijo (SPT)	4
4.5 Configuración de velocidad del ventilador	4
4.6 Configuración de características de confort.....	5
4.7 Modo HRV (ventilación de recuperación de calefacción) y control de velocidad de ventilación	5
4.8 Aire fresco	6
4.9 Temporizador semanal.....	6
4.10 Temporizador en tiempo real.	8
4.11 Limpieza de filtro y puesta a cero	9
4.12 Configuración de Display y configuración de funciones en Control ALL.....	9
5 MANTENIMIENTO	10
6 LOCALIZACION DE FALLAS	10

1 INTRODUCCIÓN

1.1 Alcance

- El nuevo control a cable local (LWC) está diseñado para administrar y controlar las operaciones del sistema y la temperatura, de las unidades de interior sencillas y múltiples. Gestiona eficazmente de 1 a 16 unidades o grupos.
- El usuario puede configurar todos los parámetros para su confort.
- El LWC puede controlar todos los tipos de IDU y HRV de los sistemas VRF. Es un sistema bidireccional sin polaridad, activado por las unidades de interior.
- Es posible tener hasta dos controles remotos en un cableado R/C. Se efectúa mediante un interruptor oculto en la parte posterior del control, y debe ser configurado por el técnico durante la instalación.

1.2 Funciones básicas

- ON/OFF
- Cambio de modo de operación
- Regulación de temperatura
- Regulación de volumen de aire
- Modo "Vacación"2
- Función I-FEEL
- Configuración de confort (regulación de dirección del flujo de aire, ESF, ION y Función Dormir)
- Programación semanal o diaria con 5 acciones programadas del temporizador por día.

Nota:

- 1.Grupo: Es posible conectar entre sí de 1 a 16 unidades de interior en el cableado R/C, en un cableado R/C es posible conectar de 1 a 16 grupos y todas las unidades de interior en el mismo grupo comparten la misma dirección de usuario y configuraciones de usuario.
- 2.Modo "Vacación" Apriete el botón HOLIDAY cuando parta, las unidades quedarán apagadas, de manera que no necesitará preocuparse de la configuración (encendido o apagado) del temporizador previa.
- 3.I-FEEL Después de configurar esta función, el acondicionador funcionará de acuerdo a la temperatura alrededor del control, es configurada por el técnico durante la instalación. 4.No agregue usted mismo el control al sistema de control, sino póngase en contacto con su revendedor de ser necesario

2 DISPLAY LCD

El control LWC está diseñado para un uso fácil con una luz de fondo azul, iconos negros, y tablero sencillo para configuraciones generales. Vea detalles en figura 1.

- ① Desperfectos
- ② Indicación de falla
- ③ Velocidad del ventilador Baja-Media-Alta-Automática
- ④ Dirección del usuario máxima para 16, si ALL está seleccionado, se mostrarán TODOS.
- ⑤ Fijación de temperatura de punto por parte del usuario
- ⑥ Display de ventilación
- ⑦ Modo refrigeración-modo ventilación-modo secado-modo automático
- ⑧ Display de configuraciones de confort: Deflector vertical-deflector horizontal-Función dormir-ION-ESF
- ⑨ Icono de protección-filtro-ventana-control externo-Vacación
- ⑩ Cuatro programas de temporizador
- ⑪ Selección de días de la semana
- ⑫ Programa de temporizador: hasta 5 acciones por día.
- ⑬ Tiempo real
- ⑭ Opciones de acción del temporizador
- ⑮ Hora en que funcionó anteriormente el temporizador.
- ⑯ Número de grupo

3 LISTA DE OPERACIÓN DE BOTONES

3.1 Controles de operación con la puerta cerrada

- Con la puerta cerrada, todos los grupos (ALL) están seleccionados. La operación ON/OFF/HOLIDAY es para todas las unidades.
- Apriete el botón ON/OFF/HOLIDAY, el LWC reaccionará de acuerdo a lo siguiente:

Nombre del botón	Función	Display LCD
ON	Encender todos los grupos	Subrayado del número de grupo encendido uno tras otro.
OFF	Apagar todos los grupos	Subrayado de número de grupo borrado uno tras otro
HOLIDAY	Configurar o cancelar HOLIDAY, todos los grupos	-  encendido en modo vacación borrado si -  vacación cancelada

3.2 Main operation controls when door is open

- When door is open, single group or ALL can be selected.
- Press the buttons LWC will act as following list:

Button name	Función	Descripción Display
ON	Enciende Grupo seleccionado	Subrayado de número de grupo encendido
OFF	Apaga grupo seleccionado	Subrayado de número de grupo apagado.
MODE	Apriete este botón continuamente CoolHeatFanDryAuto2 (búsqueda)	
FAN		 
temp+	Regulación de SPT ³ en +1 grado	SPT cambia de 16 grados a 30 grados0} 16-17-.....-30Hi
temp-	Regulación de SPT ³ en -1 grado	SPT cambia de 30 a 16: 30292816Lo
ALL/UNITS	Selección rápida de ALL.	Número de grupo seleccionado u ALL destellan.
PROGRAM ⁴	- Se utiliza para comenzar la programación semanal del temporizador. - Apriete nuevamente para salir de PROGRAM	-  Programa predeterminado (P1) destella. -  Salga a interfaz de operación normal.
HOLIDAY	Configurar o cancelar "Vacación"	se enciende en modo vacación. se borra al cancelar vacación.
COMFORT ⁵	- Apriete para ingresar en interfaz configuración deflector vertical/ deflector horizontal/dormir / ION/ ESF. - Press it again to exit CORMFORT setting.	 Salir a interfaz de operación normal
VENTILATION ⁶	Apriete para ingresar o salir de configuración aire HRV/Fresco: Aire fresco altoOFFAuto BajoAuto altoIntercambiador calor bajoIntercambiador calor bajo - Intercambiador AltoAire Fresco bajo	HRV:  Aire fresco:  > OFF
> and <	- Moverse entre grupos - COMFORT ">" se utiliza para habilitar/deshabilitar la selección. - PROGRAMS se mueve entre regiones de	- Número de grupo destella - Subrayado de característica seleccionada encendido/ apagado - En todas las regiones, los ítems seleccionados destellan
Λ and V	- COMFORT: moverse entre características - PROGRAMAS: moverse entre elementos de la misma región - Apriete estos dos botones al mismo tiempo para borrar el icono de limpieza de filtro.	- Ícono de característica seleccionada destella - Ícono de ítem seleccionada destella - Ícono de limpieza de filtro encendido.

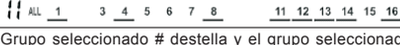
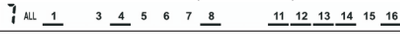
Button name	Función	Descripción Display
OK	Confirmar acción	
TIMESSET	Ingresa o salir del modo de configuración de tiempo real.	
CLEAR	Borrar programa o parte de un programa	

 **Nota:**

1. CALEFACCIÓN: .
2. AUTOMÁTICO: Sólo disponible en sistemas con Recuperación de Calor De otro modo, no se mostrará el icono AUTO
3. SPT: Temperatura de punto fijo, puede cambiarse apretando el botón + / -.
4. PROGRAMAS: Según se apriete este botón en forma breve o prolongada. Por detalles, diríjase a Temporizador Semanal .Sólo después de salir de PROGRAM, es posible operar otros botones, como ON/ OFF/ MODE/ FAN VENTILATION.
5. CONFORT: Sólo después de salir de COMFORT, es posible operar otros botones como ON/ OFF/ MODE/ FAN /VENTILATION Si no se muestran todos los botones de función (5), vea las configuraciones de Características de Confort.
6. VENTILACIÓN: El botón tiene dos funciones de control, una es HRV, la otra es Aire Fresco, pero no puede controlar las dos al mismo tiempo. Durante la instalación del LWC se selecciona HRV o Aire Fresco, en caso de problemas, póngase en contacto con su revendedor.

4. CONFIGURACIONES PRINCIPALES

4.1 Selección de grupo

Paso	Acción	Descripción	Display
1	Puerta abierta	Ingresa selección de grupo	Número de grupo predeterminado destella y se muestra la dirección de usuario correspondiente. Por ejemplo: Grupo predeterminado es 8 (puerta abierta)  Grupo seleccionado
2	Apriete ">" ¹	ALL-1-2-3.....-15-16 is scrolled	Número de grupo seleccionado destella y se muestra la dirección de usuario correspondiente. Por ejemplo: grupo 11 seleccionado apretando botón ">" 
3	Apriete "<" ¹	16-15-14-13.....1-ALL is scrolled	Grupo seleccionado # destella y el grupo seleccionado se muestra como Dirección de Usuario (UserAddress) 

 **Nota:**

1. Apretando los botones "<" o ">" más de 5s, se produce la búsqueda rápida de ALL-1-2 -16.
2. Cuando se selecciona un grupo, el número del grupo destellará durante un máximo de 10s.
3. La dirección del usuario de 1 a 16 se muestra solamente cuando en el encablado R/C hay 16 grupos. Si sólo hay 3 grupos, el LWC mostrará el número de 3 grupos solamente.
4. La dirección del usuario puede ser cambiada durante la instalación por parte del técnico. Póngase en contacto con su revendedor en caso de consultas.

4.2 Configuración Encendido/Apagado (ON/OFF)

- Con la puerta cerrada, apriete el botón ON/OFF, todos los grupos se encienden/apagan.
- Con la puerta abierta, seleccione el grupo objeto u ALL en primer lugar, luego apriete el botón ON/OFF, este comando se envía

solamente al objeto de su selección.

- Display LCD: El subrayado del grupo relevante está encendido o apagado.

Por ejemplo: Encendido de grupo 8

 ALL 1 3 4 5 6 7 8 11 12 13 14 15 16

Se enciende el subrayado

Por ejemplo: Apagado del grupo 8

 ALL 1 3 4 5 6 7 8 11 12 13 14 15 16

Se apaga el subrayado

4.3 Configuración de modo

- Con la puerta abierta, seleccione el grupo objeto u ALL en primer lugar, luego apriete el botón MODE, este comando se envía solamente al objeto de su selección.
- Display LCD: Apriete el botón MODE, puede buscar los siguientes íconos



Nota:

1. En estado ON, es posible configurar el modo; si selecciona ALL, sólo será posible configurar el modo cuando todos los grupos estén en estado ON.
 2. Ícono de calefacción  no se muestra en los sistemas de sólo refrigeración.
 3. Ícono Auto  se muestra solamente en el sistema de recuperación de calefacción.
 4. Cuando ALL está seleccionado, si todos los grupos no comparten la misma configuración de modo, no se mostrará el ícono de modo de operación al principio. Apretando el botón de modo, se configurará la refrigeración a todos los grupos, y luego se mostrará el ícono de refrigeración.
- #### 4.4 Configuración de temperatura de punto fijo (SPT)
- Con la puerta abierta, seleccione el grupo objeto u ALL en primer lugar, luego apriete el botón + o -, el comando de cambio de temperatura se envía al objeto de su selección.
 - Apretando los botones "+" o "-" más de 5s, es posible regular rápidamente la SPT.
 - Display LCD: Apriete el botón "+", se mostrará el siguiente número:

Nota:

1. En estado ON, es posible configurar la SPT; si selecciona ALL, sólo será posible configurar la SPT cuando todos los grupos estén en estado ON.
2. Normalmente, el rango de SPT es [16,30], si el usuario selecciona una temperatura que exceda este rango, se mostrará "Lo" o "Hi" durante aproximadamente 3s y luego 16o30.
3. Si se selecciona ALL, si los grupos no comparten la misma SPT, no se mostrará ésta al principio. Después de haber apretado por primera vez el botón Temp+ o Temp- button, todos los grupos quedarán configurados en 24. Sin embargo, si existen limitaciones de SPT (mediante el control central), y 24°C no está en el rango limitado, se mostrará la mayor temperatura límite.

4.5 Configuración de velocidad del ventilador

- Con la puerta abierta, seleccione el grupo objeto u ALL en primer lugar, luego apriete el botón FAN, este comando se envía solamente
- al objeto de su selección. Display LCD: Apriete el botón FAN, puede buscar los siguientes íconos El botón
- FAN queda invalidado en modo DRY, queda siempre en Low.



Nota:

- En estado ON, es posible configurar la velocidad del ventilador; si selecciona ALL, el botón FAN sólo será validado cuando todos los grupos estén en estado ON.
- Si selecciona ALL, si los grupos no comparten la misma velocidad del ventilador, no se mostrará ésta al principio. Después de apretar el botón FAN por primera vez  se configurará a todos los grupos y el icono se mostrará en el display.

4.6 Configuración de características de confort

- Solamente en estado ON, es posible configurar las características de confort; si se selecciona ALL, sólo será posible configurar estas características cuando todos los grupos estén en estado ON.
- En configuración Confort, todos los botones (excepto COMFORT,>, A y V están inactivos).
- Display LCD

Paso	Acción	Descripción	Display
1	Apriete "COMFORT"	Ingrese configuración de característica	Todos los iconos de confort están en ON. La barra estará en ON si la característica ya está en ON. La característica seleccionada (predeterminada deflector V) destella   ←   ← 
2	Presione "Λ" o "V"	Deflector vertical-deflector horizontal-Función SLEEP-ION-ESF	El icono de la característica seleccionada parpadea.  →  →  →  → 
3	Apriete ">"	Configurar el estado de la característica seleccionada	Deflector V:  →OFF→  →  →  →  → Deflector H:  →OFF ION:  →OFF Dormir:  →OFF ESF:  →OFF
4	Apriete nuevamente COMFORT, o no habrá operación durante 30s.	Salga y guarde las configuraciones.	Los iconos de las características habilitadas estarán en ON. Las barras e iconos no habilitados estarán en OFF

Nota:

- Para grupos únicos,
 - Si todas las unidades del grupo tienen la función, cuando se ingresen las configuraciones de confort, el icono de la función relevante deberá estar en ON; si no todas las unidades tienen esta función, el icono de la función relevante estará en OFF
 - Subrayado en ON, la función está siendo utilizada ahora, de otro modo la función estará en OFF.
- Para control de ALL (todos)
 - Si todos los grupos tienen la función, cuando se ingresan las configuraciones de confort, el icono de la función relevante deberá estar en ON; de lo contrario el icono de la función relevante estará en OFF
 - Para Control ALL, si todos los grupos tienen la función y ésta se encuentra en estado ON, el subrayado estará en ON para el icono de la función relevante; si todos los grupos tienen la función pero no todos están en ON, el subrayado destellará para el icono de la función relevante. Sin embargo, para el deflector V, si no todos los grupos comparten el mismo ángulo, al ingresar la configuración de confort, destellará el subrayado del icono AUTO

4.7 Modo HRV (ventilación de recuperación de calefacción) y control de velocidad de ventilación

- Con la puerta abierta, seleccione el grupo objeto u ALL en primer lugar, luego apriete el botón VENTILATION, el comando de configuración de HRV se envía solamente al objeto de su selección.
- Display LCD: Apriete el botón VENTILATION, puede buscar los siguientes iconos



Nota:

1. En estado ON, es posible configurar la HRV; si selecciona ALL, el botón VENTILATION sólo será validado cuando todos los grupos estén en estado ON.
2. Si selecciona ALL, si los grupos no comparten la misma configuración de HRV, no se mostrará el icono al principio. Después de apretar el botón VENTILATION, se muestra .

4.8 Aire fresco

- Con la puerta abierta, seleccione el grupo objeto u ALL en primer lugar, luego apriete el botón VENTILATION, el comando de configuración de aire fresco se envía solamente al objeto de su selección.
- Display LCD: Apretar el botón VENTILATION, se muestra el icono .

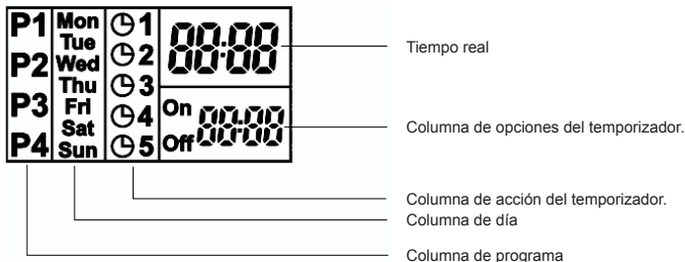
Nota:

1. En estado ON, es posible configurar Aire Fresco; si selecciona ALL, el botón VENTILATION sólo será validado cuando todos los grupos estén en estado ON.
2. Si se selecciona ALL, si los grupos no comparten la misma configuración de Aire Fresco, no se mostrará el icono al principio. Después de apretar el botón VENTILATION, se muestra .

4.9 Temporizador semanal

El temporizador semanal se configura en dos pasos:

- 1. Programe el temporizador que indique. Este control puede proveer un máximo de cuatro programas, P1, P2, P3 y P4. Apretar el botón "PROGRAM" para ingresar a la interfaz de programación
- 2. Copie el programa a las unidades de interior que desee. Apretar el botón "PROGRAM" para ingresar copia de la interfaz del programa.



4.9.1 Cómo programar el temporizador

Acción	Descripción	Display LCD
Apretar Program"	Comenzar a configurar el programa semanal	P1 destella - Si ya existe un programa, el Pn existente (n=2,3,4) estará en ON. - De otro modo destellará solamente P1 Se encenderá una línea encima del grupo copiado con el destello de P1

Acción	Descripción	Display LCD
Apriete "Λ" or "V" is	Busque en los programas: P1->P2->P3->P4	Pn seleccionado destella: - Los días con temporizador programado en Pn estarán en ON. - Se encenderá una línea encima del grupo copiado con el destello de Pn
>"u"OK"	Muévase a la columna Día	Se encenderán los días con la misma configuración de temporizador para el programa actual.
Apriete "Λ" or »"V"	Busque hacia arriba o abajo para seleccionar el día Nota: Cuando se seleccionan días de la semana, los iconos Desde Mon a Fri (o Sun a Thu) destellarán. Cuando se selecciona la Semana Destellarán los iconos desde Mon a Sun.	El icono del día seleccionado destella: Se muestran las acciones existentes \odot_n (n=1, 2, 3, 4, 5) del día seleccionado. - Pn actual destella:
>" u "OK"	Muévase a la columna de acción del temporizador.	\odot_n destella; - Se muestran otras acciones del temporizador existente del día seleccionado. - Destellan el día actual y
Apriete "Λ" o "Vis	Busque hacia arriba o abajo para seleccionar la opción preferida \odot_1 — \odot_2 — \odot_3 — \odot_4 — \odot_5 (Nota: El usuario no podrá "saltarse" temporizadores. Si se configura T1, el siguiente temporizador será T2. El usuario no podrá saltar T2 para configurar T3)	\odot_n seleccionado destella; - Destellan el día actual y Pn actual - Se encenderá una línea encima del grupo copiado con el Pn seleccionado (Nota: Una vez configurado un punto de hora en la primera acción, la otra acción en el mismo día no puede fijarse en el mismo punto de hora para el mismo LWC).
>" u "OK"	Muévase a la columna opciones del temporizador.	- Opción de Temporizador Seleccionado Destella - Destellan el $\$n$ actual, día actual y Pn actual
Apriete "Λ" o "Vis	Busque hacia arriba o abajo para seleccionar la opción preferida ON->Off	On- Off
">" u "OK"	Muévase a la columna Hora	Destellan los dígitos de la hora
Apriete "Λ" o "V" is	Muévase hacia arriba o abajo para seleccionar la hora: 00-01-02-...-22-23.	on 00 00->on 00->...> on 23 00
">" u "OK"	Muévase a la columna Minutos	Destellan los dígitos de los minutos
Apriete "Λ" o "V" is	Muévase hacia arriba o abajo para seleccionar los minutos: 00-05-10-...-50-55.	on 23 00->on 23 05->...>on 23 55
Apriete OK para confirmar la configuración	La configuración del temporizador se confirmará, y se volverá a la columna de acción.	- Siguiente acción del temporizador \odot_n destella. - El temporizador programado de la siguiente acción del temporizador está en ON en la columna de opciones
Apriete "<" durante la configuración (en las columnas de acción de temporizador, día, y opciones de temporizador: columna de hora, columna de minutos)	Vuelva a la confirmación de configuración de la columna anterior	La columna seleccionada destella:

Acción	Descripción	Display LCD
Apriete "<" durante la configuración (columna programa)	Salga de la configuración de programación.	Se muestran Pn y acción activa si el programa ha copiado al grupo seleccionado.
Apriete "Clear". (En columnas Día, acción temporizador, opciones temporizador, hora temporizador, minutos temporizador)	Cancele la configuración del temporizador. Por ejemplo: Si se encuentra en la columna de día y aprieta "CLEAR", se borrarán las acciones del temporizador para este día.	La columna seleccionada destella:
Apriete "Clear" durante la configuración (columna programa)	Cancelación de Pn	Días existentes no se muestran.
Apriete "PROGRAM" nuevamente en cualquier paso, o no habrá operación durante 30 segundos	Salga de la configuración de programación y guarde Pn. Después de salir de la programación, las acciones del temporizador se dispondrán automáticamente en orden cronológico.	Se muestran Pn y acción activa si el programa ha copiado al grupo seleccionado.

4.9.2 Cómo copiar el programa al grupo

Acción	Descripción	Display
Apriete "PROGRAM" durante 5 segundos	Comience a copiar el programa	Todos los Pn existentes están en ON: Nota: El usuario no puede ingresar una configuración de copia de programa si no existe configuración de acción de programa
O apriete "<" Or ">"	Busque ALL-01-02-03-...-15-16	El número de direcciones seleccionadas por el usuario destella
Apriete "A" or "V"	Busque P1-P2-P3-P4	El programa seleccionado destella: El subrayado del grupo relevante está en encendido cuando el Pn seleccionado ha sido copiado al grupo
Apriete "OK"	- Si el programa ha sido copiado al grupo seleccionado, éste será cancelado del grupo. - Si el programa no ha sido copiado al grupo seleccionado, éste será copiado al grupo.	Si el programa es copiado al grupo, la línea superior de la dirección seleccionada por el usuario estará encendida, el programa destella; si el programa es cancelado desde el grupo, la línea superior de la dirección seleccionada estará apagada, el programa destella.
Apriete "PROGRAM" nuevamente durante 5 segundos, o no habrá operación durante 30 segundos	Guarde y salga del programa de copiado	Vuelva a la pantalla normal.

4.9.3 Cómo averiguar el estado de copiado.

Apriete brevemente el botón "PROGRAM", seleccione el programa objeto, la línea superior de los grupos que ha copiado con el programa se encenderá.

Nota:

Antes de cambiar la programación, deberá averiguar en primer lugar el estado de copiado del programa objeto, dado que el cambio influenciará las otras unidades copiadas con el programa.

4.10 Temporizador en tiempo real.

Configuración de reloj y día de la semana actuales.

Paso	Acción	Descripción	Display
1	Apriete "TIME SET"	Ingrese configuración RTC	El día de la semana destella
2	O apriete ">"o"<"	Seleccione columna de configuración RTC: Día Laboral Hora Minutos	La columna seleccionada destella:
3	Apriete "A" or "V"		1. Día Laboral Mon->Tue->Wed->Thu->Fri->Sat->Sun 2. Hora 0:00->1:00->...->23:00 3. Minutos 1:00->1:01->...->1:59
4	Apriete "TIME SET" o no habrá operación durante 30s	Guarde y salga de la configuración RTC.	Cesa el destello y RTC vuelve a normal

 **Nota:**

Apertando "A" o "V" en forma prolongada cambiará rápidamente los minutos. El valor de fábrica para el tiempo real es Lunes (Mon) y 0:00.

4.11 Limpieza de filtro y puesta a cero

Cuando el icono  está encendido, es una advertencia que el filtro debe ser limpiado.

Después de limpiar el filtro, apriete el botón "A" y "V" simultáneamente,  se apagará.

4.12 Configuración de Display y configuración de funciones en Control ALL

Cuando utilice los botones "ALL/UNITS" o "<"o ">" para seleccionar "ALL", apriete cualquier botón de característica para todos los grupos a la vez.

4.12.1 ON

El botón ON hará que todos los grupos se enciendan

4.12.2OFF

El botón OFF hará que todos los grupos se apaguen

4.12.3 FA

El botón FAN dejará que todos los grupos compartan la misma velocidad del ventilador.

- Si todos los grupos comparten la misma configuración de velocidad del ventilador en la etapa de inicialización, aparecerá el icono de velocidad del ventilador. Al apretar FAN se utilizará esta velocidad. ^
- Si no todos los grupos comparten la misma configuración de velocidad del ventilador, no aparecerá el icono de velocidad del ventilador en Control ALL. Al apretar FAN se comenzará con .
- Si cualquier grupo está configurado en modo DRY, entonces sólo podrá configurarse una velocidad de ventilador baja en Control ALL.

4.12.4"+" o "-"

El botón "+" o "-" dejará que todos los grupos compartan la misma velocidad de punto fijo.

- Si todos los grupos comparten la misma SPT en la etapa de inicialización, se mostrará el número STP, apriete + o – para comenzar con
- Esta SPT que se muestra Si no todos los grupos comparten la misma SPT, no aparecerá número de STP en Control ALL. Apriete + o – para comenzar con 24 C.

4.12.5 MODO

El botón MODO dejará que todos los grupos compartan la misma configuración de modo.

- Si todos los grupos comparten la misma configuración de modo en la etapa de inicialización, aparecerá el icono de modo. Apriete

MODE para

- Comenzar con este modo presentado. Si no todos los grupos comparten la misma configuración, no aparecerá ningún ícono de modo en Control ALL, al apretar MODE se comenzará con 

4.12.6 CONFORT:

COMFORT, incluyendo deflector Horizontal , deflector Vertical , Dormir , ION  y ESF .

- Si todos los grupos comparten la misma configuración de características seleccionadas, estará encendido el subrayado del ícono relevante, al apretar el botón ">" se comenzará la configuración con el estado actual. Si no todos los grupos comparten la misma configuración de características seleccionadas, el subrayado del ícono relevante destellará. Si los grupos han configurado diferentes ángulos de deflector Horizontal, el LWC mostrará  con un subrayado destellante. Apriete luego el botón ">" para que todos los
- Grupos compartan la misma configuración, comenzando con Auto  para deflector Horizontal, ON para deflector Vertical, ON para Dormir, ON para ION y ON para ESF.

4.12.7 VENTILACIÓN:

El botón VENTILATION dejará que todos los HRV o Aire Fresco compartan la misma configuración.

- Si todos los grupos comparten la misma configuración en la etapa de inicialización, el ícono mostrará Control ALL, y apretando el botón VENTILATION, HRV o Aire Fresco comenzarán con el ícono en pantalla. Si no todos los grupos comparten la misma configuración, no aparecerá el ícono HRV o Aire Fresco, y apretando VENTILATION
- todos los HRV o Aire Fresco compartirán la misma configuración con Aire fresco alto.

4.12.8 PROGRAMA:

- Si los grupos no comparten el mismo programa, no aparecerá el ícono de programa en Control ALL, y el grupo funcionará con su propio programa.
- Si copia el programa en Control ALL, todos los grupos compartirán el mismo programa semanal, y aparecerá el ícono de programa relevante.

4.12.9 MODO "HOLIDAY" (vacación)

- HOLIDAY hará que todos los grupos operen en modo vacación.
- Si todos los grupos están en estado vacación, aparecerá el ícono de vacación en Control ALL.

Nota:

La configuración de características de Control ALL es válida solamente cuando todos los grupos están en ON.

5 MANTENIMIENTO

- El control remoto LWC no requiere de mantenimiento específico, solamente quite el polvillo con un paño limpio y suave.
- No limpie con agua.

6 LOCALIZACION DE FALLAS

Lea atentamente las instrucciones y sígalas en el orden correspondiente. Los lineamientos que figuran a continuación pueden ser útiles para resolver su problema. De lo contrario, consulte a su instalador.

- 1) LWC no muestra nada.
Verifique que el cable de energía se encuentre conectado a su LWC. Verifique que la unidad de interior tenga alimentación.
- 2) "In" destella solamente.
Esto indica que acaba de darse energía al LWC, aguarde hasta que "in" desaparezca.
Si "in" destella, significa que hay problemas en el sistema, consulte con su instalador.
- 3) El temporizador programado no funciona
Si el temporizador programado no funciona o las acciones programadas no se cumplen como las configuró, verifique si ha copiado el programa al grupo, según lo deseado.

4) Los botones no funcionan.

Verifique que aparezca el ícono § en el LWC, significa que el sistema es controlado por un control de nivel mayor, y el usuario no podrá operar ninguno de los botones del LWC.

Si al ingresar una configuración COMFORT o PROGRAM , el botón de configuración no opera.

Salga de estos dos modos de configuración para usar estos botones.

5) Protección contra fenómenos del sistema

- Si no sale aire por la unidad interior, y se muestran los códigos "bb" "db" "FD" "FC" bajo el reloj del LWC y el LED de la unidad interior y LWC destellan, es la protección normal del sistema, se recuperará luego de unos minutos. Si no se recupera después de transcurrida media hora, póngase en contacto con su revendedor.
- Si no sale aire por la unidad interior, y se muestra el código "A1" bajo el reloj del LWC y el LED de la unidad interior y del LWC parpadean, como asimismo la línea superior del grupo relevante, significa que hay un conflicto de modos, y este grupo no puede operar con el modo de configuración, cambie el modo de configuración.
- En caso de falla o protección de la unidad interior o la unidad exterior, el LWC indicará el último código de falla en la hora del temporizador, el LED y subrayado del grupo relevante destellan simultáneamente para advertir de una falla, el usuario o técnico deberá tomar medidas para localizar estas fallas. Consulte los materiales relevantes para las unidades de interior y de exterior. .

 **Nota:**

Ultima falla: Si se ha solucionado la última falla, y el LED y subrayado del grupo relevante continúan destellando, significa que hay otras fallas, por lo que el técnico deberá ingresar en TM para buscar las fallas.

