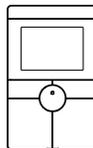


MANDO A DISTANCIA (TIPO CON CABLE)

MANUAL DE FUNCIONAMIENTO



N.º DE PIEZA 9373329411

Conserve este manual para futura referencia.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Para evitar lesiones personales o daños materiales, lea atentamente esta sección antes de usar la unidad y asegúrese de cumplir las siguientes precauciones de seguridad.

⚠ ADVERTENCIA	Esta marca indica los procedimientos que, si se realizan de forma incorrecta, pueden causar daños graves o incluso la muerte del usuario.
<ul style="list-style-type: none"> • En caso de que se produzca un fallo de funcionamiento (olor a quemado, etc.), detenga inmediatamente el proceso, desconecte la unidad y consulte con el personal de servicio autorizado. • No repare ni modifique usted mismo ningún cable dañado. Permita que sea el personal de servicio autorizado quien se encargue de ello. El uso indebido puede provocar una descarga eléctrica o un incendio. • En caso de traslado, consulte al personal de servicio autorizado para la desinstalación e instalación de la unidad. • No toque con las manos húmedas. Podría provocar una descarga eléctrica. • Si existe la posibilidad de que se acerquen niños a la unidad, tome medidas preventivas para que no puedan alcanzarla. 	<ul style="list-style-type: none"> • No repare ni modifique usted mismo la unidad. Podría provocar un fallo o un accidente. • No utilice gases inflamables cerca de esta unidad. Podría causar un incendio por una fuga de gas. • Este aparato no está destinado al uso por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que estén bajo supervisión o reciban instrucciones relativas al uso del aparato de una persona responsable de su seguridad. Los niños deben estar bajo supervisión para evitar que jueguen con el aparato.

⚠ ATENCIÓN	Esta marca indica los procedimientos que, si se realizan de forma incorrecta, pueden provocar daños personales al usuario o a la propiedad.
<ul style="list-style-type: none"> • No coloque ningún recipiente que contenga líquido encima de la unidad. Esto podría provocar calentamiento, un incendio o una descarga eléctrica. • No exponga la unidad al contacto directo con agua. Esto podría causar problemas, una descarga eléctrica o calentamiento. • Deseche los materiales de embalaje de forma segura. Destruya y deseche las bolsas de plástico del embalaje para que los niños no puedan jugar con ellas. Si los niños juegan con bolsas de plástico originales hay peligro de asfixia. 	<ul style="list-style-type: none"> • No sitúe dispositivos eléctricos a menos de 1 m (40 pulgadas) de distancia de esta unidad. Podría provocar fallos o un funcionamiento incorrecto. • No utilice fuego ni coloque aparatos de calefacción cerca de la unidad. Podría provocar un funcionamiento incorrecto. • No pulse los interruptores con objetos afilados. Esto podría provocar lesiones, problemas o descargas eléctricas.

FUJITSU GENERAL LIMITED

CONSEJOS DE FUNCIONAMIENTO

Prioridad de enfriamiento / calefacción

(Solo modelos con bomba de calor)

- Si otra unidad interior del mismo sistema está funcionando en el modo de enfriamiento o en el de secado, no se podrá aplicar la configuración del modo calefacción.
- Una unidad interior que se haya establecido como unidad interior administrativa puede funcionar en el modo AUTOMÁTICO (AUTO).
- Unidad interior administrativa:

La unidad interior administrativa tiene prioridad para las configuraciones de refrigeración y calefacción.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Antes de solicitar el servicio, realice las siguientes comprobaciones:

Síntoma	Problema
No funciona.	<ul style="list-style-type: none"> • ¿Se ha producido un fallo eléctrico? • ¿Se ha fundido un fusible o se ha desconectado un disyuntor? • ¿Se controla de forma centralizada?

Si el problema continúa después de realizar estas comprobaciones, nota olor a quemado o el piloto LED parpadea, detenga inmediatamente el funcionamiento, desconecte la unidad y consulte al personal de servicio autorizado.

ESPECIFICACIONES

Nombre del modelo		UTY-RSRY UTY-RSRG UTY-RSRX
Voltaje de entrada		12 V CC
Dimensiones y peso	Altura	120 mm (4-3/4 pulgadas)
	Anchura	75 mm (2-15/16 pulgadas)
	Profundidad	19 mm (3/4 pulgadas)
	Peso	120 g (4 onzas)

FUNCIONAMIENTO

Las instrucciones para calefacción no son aplicables a los modelos "Solo refrigeración".

MODO DE FUNCIONAMIENTO

Pulse el botón "MODE" durante el funcionamiento para seleccionar el modo de funcionamiento.



- * Los modelos con bomba de calor que no estén conectados como unidad interior administrativa no pueden funcionar en los modos AUTOMÁTICOS (AUTO).
- ** No se puede seleccionar el ventilador en modelos con bomba de calor.
- *** La calefacción no puede utilizarse en los modelos "Solo refrigeración".
- Si el modo de prioridad se establece en "Prioridad de la unidad interior administrativa", el modo de funcionamiento del resto de las unidades interiores, excepto la unidad interior administrativa, lo controlará una unidad interior administrativa.
- Si el modo de funcionamiento de la unidad interior administrativa se establece en "AUTO", se mostrará "AUTO" además del modo de funcionamiento actual, en los otros mandos a distancia con cable que no sean la unidad interior administrativa. En este caso, el funcionamiento de las otras unidades interiores estará controlado por la unidad interior administrativa.

Ejemplo : Cuando el modo de funcionamiento de la unidad interior administrativa se establece en "AUTOMÁTICO" (AUTO) al ajustar el aire acondicionado.
(La indicación en otros mandos a distancia con cable, excepto el de la unidad interior administrativa).



Cuando la unidad interior administrativa se ha establecido en "AUTOMÁTICO" (AUTO).

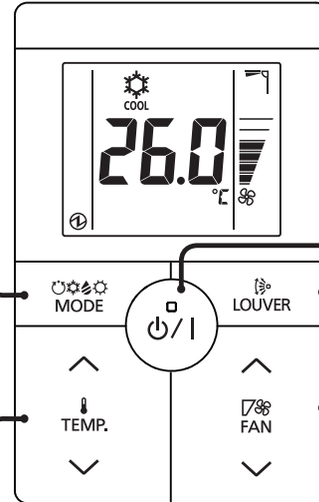
TEMPERATURA

Pulse el botón "TEMP. ^" o "TEMP. v" durante el funcionamiento para establecer la temperatura de la habitación.

Intervalo de configuración de la temperatura

ENFRIAMIENTO/SECADO	18 a 30 °C (64 a 88 °F)
CALEFACCIÓN	Sistema VRF: 10 a 30 °C (48 a 88 °F) Otro sistema: 16 a 30 °C (60 a 88 °F)
AUTOMÁTICO	18 a 30 °C (64 a 88 °F)

* La configuración de la temperatura debe considerarse un valor estándar y puede diferir de alguna forma de la temperatura real de la habitación.



INICIO / DETENCIÓN

Cada vez que presione el botón "P/I" se alternará el funcionamiento y la detención. Cuando esté en funcionamiento, el piloto LED (verde) se iluminará.

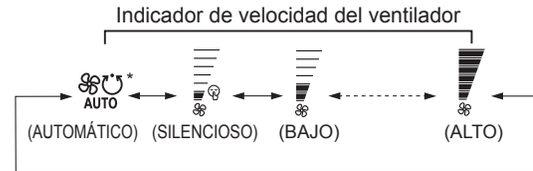
DIRECCIÓN DEL CAUDAL DE AIRE

Pulse el botón "LOUVER" para ajustar la dirección del caudal de aire o el modo de oscilación.



VELOCIDAD DEL VENTILADOR

Pulse el botón "FAN ^" o "FAN v" durante el funcionamiento para seleccionar la velocidad del ventilador. (Las velocidades del ventilador disponibles varían en función del tipo de unidad interior).



* Seleccione la velocidad del ventilador automáticamente.

Notas:

- (1) Aparecerá si hay un error. Detenga el funcionamiento de inmediato y contacte con el administrador.
- (2) Cuando se pulsa un botón para cambiar una función restringida, parpadeará. Cuando aparece , hay algunas funciones que no se pueden configurar.
- (3) Cuando aparece , el acondicionador de aire podría no enfriar suficientemente la habitación en el modo de refrigeración, o podría no calentar suficientemente la habitación en el modo de calefacción. Si no se apaga después de unos instantes, contacte con el administrador.
- (4) No se puede realizar el ajuste inoperativo de la unidad interior.
- (5) • Aparecerá cuando el funcionamiento del acondicionador de aire se haya detenido debido a una emergencia.
• Aparecerá cuando el acondicionador de aire esté en el funcionamiento de prueba.

FUJITSU GENERAL LIMITED

3-3-17, Suenaga, Takatsu-ku, Kawasaki 213-8502, Japan