

# Cronotermostato FT2W

## Manual de usuario

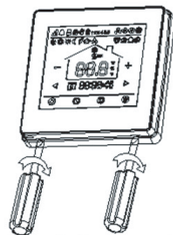


El termostato digital FT2W está diseñado para controlar los ventiladores, válvulas, amortiguadores o calentadores eléctricos en unidades de Fan Coil. Montaje encastrado.

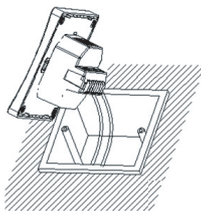
- Modo de calefacción / refrigeración / ventilación ajustable.
- Ventilador de 3 velocidades ajustables, manualmente y de manera automática.
- Control WiFi directo (sin necesidad de receptores)
- Para 2 y 4 tubos
- 7 días Programable (4 periodos/día)
- Con función para sensor externo.

### La instalación DEBE REALIZARSE POR UNA PERSONA CUALIFICADA

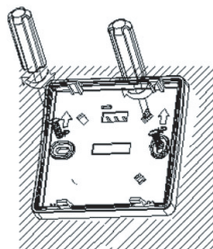
1. Separar la carcasa del termostato



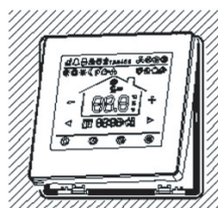
2. Conecte los cables como se muestra en el diagrama de conexiones.



3. Introducir el termostato en la pared y anclarlo usando los tornillos de sujeción.



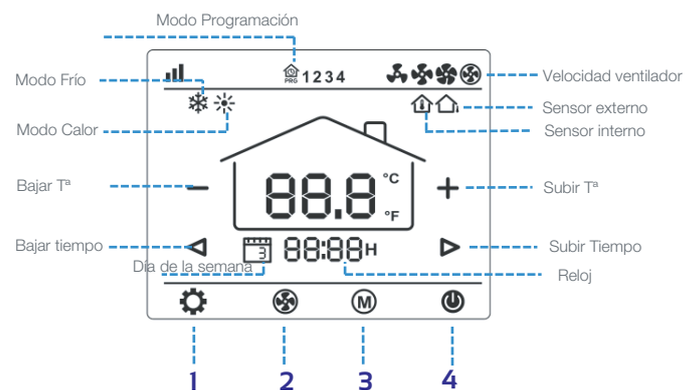
4. Colocar nuevamente el frontal del termostato



### Datos Técnicos

Fuente de alimentación	230V, 50/60Hz
Carga Máxima	3 A
Temperatura de trabajo	5° C -35° C
Temperatura ambiente	0° C -50° C
Humedad relativa	85%
Iluminación pantalla	Blanca
Sensor	NTC 10K
Exactitud	±1° C
Protección Clase	IP30
Alojamiento	ABS al plástico ignifugo UL94-5

### Pantalla y botones



**1. Botón de ajuste.** Con el termostato apagado, presione y mantenga presionado el botón oculto “” durante 5s para entrar en el ajuste de parámetros.

**2. Ajuste del ventilador.** Pulse “” para cambiar entre velocidad baja, media, alta y automática.

**3. Modo Frío/Calor/auto.** Pulse “” para cambiar entre modo calefacción, climatización y automático.

**4. ON/OFF.** Pulse “” para encender y apagar el termostato.

**5. Ajuste temperatura.** Pulse “+” y “-” para subir y bajar la temperatura.

### Bloqueo para niños

Consulte el Menú 16 de la configuración de parámetros para bloquearlo. Mantenga pulsado el botón “” para desbloquearlo.

# Cronotermostato FT2W

## Manual de usuario



### Emparejamiento WiFi

1. Descargar la aplicación móvil Ecohome life (También compatible con TuyaSmart) de Google Play o App Store, o escanee el código QR.



**Nota:** Si está descargando la aplicación por primera vez, toque "Registrarse" para registrar una cuenta.

2. Asegúrese de que el teléfono móvil esté conectado a la red WiFi 2,4 GHz del hogar, y el termostato y el teléfono móvil en la misma red.

3. Abra la pestaña "Mi Hogar" de la aplicación y haga clic en el botón "+" en la esquina superior derecha de la pantalla.

4. Haga clic en "Termostato WiFi" en la lista. ("Termostato" en la App tuyaSmart)

5. Encienda el termostato, mantenga presionado el botón "⏻" para ingresar al modo de sincronización wifi, luego presione el botón "⚙️", el ícono wifi parpadeará.

6. Ingrese la contraseña de WIFI, presione "Confirmar que el indicador parpadea rápidamente" en el teléfono. Una vez que la conexión se realiza correctamente, el icono de wifi dejará de parpadear.

### Ajustes de Reloj

Presione el botón "⚙️" durante 3, ajuste el reloj (Min-Hora-día de la semana) presionando el botón "◀" y "▶", cada vez que presione el botón "⚙️" irá a la siguiente configuración del elemento. Presione "⏻" para guardar y salir.

### Ajuste programación 7 días.

Presione y mantenga pulsado el botón "⚙️" durante 3s para entrar en la configuración de programación PRG. Presionando "◀" y "▶" puedes configurar cada periodo de tiempo de inicio con "+" y "-" para establecer el punto de ajuste deseado de temperatura. Cada vez que pulse "⚙️" irá a la siguiente configuración. Presione "⏻" para guardar y salir.

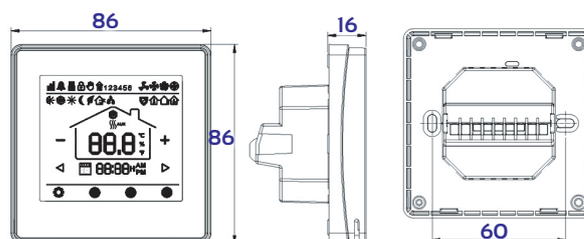
Periodo	1		2		3		4	
	Hora	T°	Hora	T°	Hora	T°	Hora	T°
1 (Lun.)	7:00	22 °C	8:30	19 °C	17:00	22 °C	22:00	19 °C
6 (Sab.)	8:00	22 °C	8:30	22 °C	17:00	22 °C	22:00	19 °C
7 (Dom.)	8:00	22 °C	8:30	22 °C	17:00	22 °C	22:00	19 °C

### Ajustes parámetros

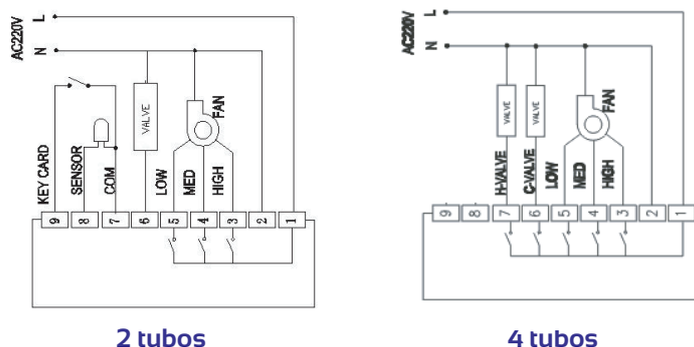
Con el termostato apagado, presione y mantenga presionado el botón oculto "⚙️" durante 5s para entrar en el ajuste de parámetros. Cada vez que pulse el botón "⚙️" irá a la siguiente configuración. Cambien la configuración utilizando "+" y "-". Presione el botón "⏻" para guardar y salir

Menú	Descripción	Rango	valor defecto
01	Calibración T° para sensor interno	-8 °C ~ 8 °C	0
03	Modo de trabajo	Frío   Calor   Auto   Ventilador	Frío
04	Punto ajuste max.	5 °C ~ 35 °C	35 °C
05	Punto ajuste min.	5 °C ~ 35 °C	5 °C
11	Banda muerta	0 °C ~ 3 °C	1 °C
12	Selección del sensor NTC	0: Interno 1: Externo 3: Interno o externo	3
15	Configuración del ventilador cuando llega el punto de ajuste.	0 : Sin parar, trabaja a baja velocidad 1 : Parar	0
16	Bloqueo para niños	1.Bloqueado 2.Desbloq.	0
17	2 tubos 4 tubos	2. 2 tubos 4. 4 tubos	2
18	Reset de fábrica	0: No 1: Si, y mantener pulsado el botón de apagado hasta que reinicie	
19	Versión de software		

### Dimensiones



### Diagrama de conexión



2 tubos

4 tubos