

# TreeOne

## Características Generales del Termostato de Temperatura para Enfriamiento y Calefacción, TreeOne

El Termostato de Temperatura para Enfriamiento y Calefacción TreeOne viene con display digital.

1 Etapa de Enfriamiento y 1 de Calefacción.

Cuenta con una Alimentación de 24VAC.

Display digital LCD.

Enfriamiento, Calefacción, eléctrica, calefacción por combustible o gas.

Límites de temperatura.

Cambio de escala °C y °F.

Memoria a prueba de falla de energía, es decir conserva los últimos parámetros después de una falla eléctrica.

Con opción de sensor externo.

Tiempo de retardo de 3 minutos para protección del compresor (opcional).

Fácil de instalar.

## Aplicaciones del Termostato de Temperatura para Enfriamiento y Calefacción, TreeOne

El Termostato de Temperatura para Enfriamiento y Calefacción TreeOne es ideal para: Residencias, edificios de oficinas, cuartos de cómputo, entre otros. Esta serie de Termostatos son diseñados para uso en sistemas HVAC que emplean calefacción eléctrica, por combustible, gas o calefacción central o hidrónica, y sistemas con unidades tipo paquete. Montaje en cuarto.

## Garantía del Termostato de Temperatura para Enfriamiento y Calefacción, TreeOne

El Termostato de Temperatura para Enfriamiento y Calefacción TreeOne tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las cláusulas de garantía de VentDepot.



Características técnicas específicas del Termostato de Temperatura para Enfriamiento y Calefacción, TreeOne														
Clave	Señales de Control			Función			Escala		Voltaje		A	w	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
	Proporcional	Flotante	On/Off	Enfriamiento	Calefacción	Ventilador	°C	°F	V	Hz				
<b>MXONE-001</b>	-	-	Si	Si	Si	Si	Si	Si	24	60	2	<3	0.16	11x11x6

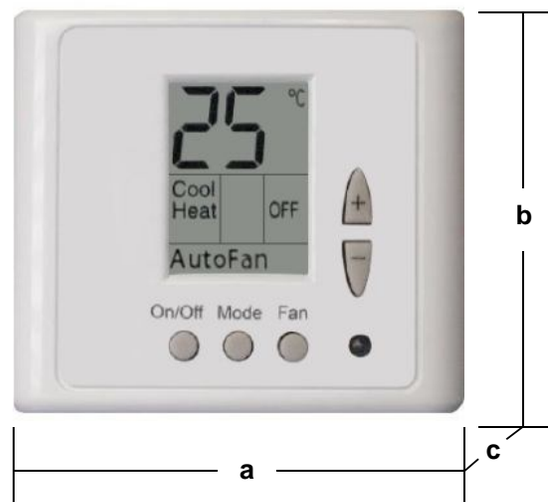
## Datos Técnicos del Termostato de Temperatura para Enfriamiento y Calefacción, TreeOne

Alimentación	24 VAC ±10% 60 Hz
Consumo de potencia	<3W
Conexión eléctrica	Terminales tipo tornillo
Display	24mm x 37mm

## Datos Técnicos del Termostato de Temperatura para Enfriamiento y Calefacción, TreeOne

Ajustes	Botones de pulso
<b>Entrada de temperatura</b>	Termistor de 50K @ 24°C
<b>Salidas digitales:</b>	
Enfriamiento (Y1, Y2)	24VAC
Calefacción (W1, W2)	24VAC
Ventilador (G1)	24VAC
Máxima corriente por contacto	2 Amperes.
<b>Ajustes de usuario:</b>	
Escala:	°C / °F
Rango de punto de ajuste	10 a 30°C / 50 a 86°F
Diferencial	1.8°C
Resolución	± 0.1°C
Condiciones de operación	0 a 50°C, 0 a 95% HR no condensada

## Dimensiones del Termostato de Temperatura para Enfriamiento y Calefacción, TreeOne



Dimensiones (mm)			
Clave	a	b	C
<b>MXONE-001</b>	92	81	23

## Accesorios Opcionales del Termostato de Temperatura para Enfriamiento y Calefacción, TreeOne

- 1.- SensoDuct
- 2.- SensoFourt
- 3.- CoilRelays MXCRE-004 y MXCRE-005
- 4.- TransfoVolt

Visitar nuestra familia de Sensores y Relevadores y transformadores.