

FashionTerm

Características Generales del Termostato con Pantalla Táctil FashionTerm

En VentDepot ya contamos con el innovador Termostato con Pantalla Táctil FashionTerm.

Si sus clientes requieren comodidad, conveniencia y conectividad, el Termostato FashionTerm es su mejor elección usando una red WiFi existente más los servicios gratuitos.

Este Termostato permite a los propietarios controlar remotamente sus configuraciones de confort y administrar sus costos de energía con facilidad.

Cuenta con programación intuitiva para una configuración mas sencilla.

Control de confort remoto a través de una computadora, tableta o teléfono inteligente.

Aplicación universal en mas tipos de sistemas.

Recordatorios de cambio, verificación de equipo.

Programable para ahorro de energía anual.



Aplicaciones del Termostato con Pantalla Táctil FashionTerm

El Termostato con Pantalla Táctil FashionTerm cuenta con un diseño de apariencia muy moderno, adecuado para sistemas de calefacción y enfriamiento.

Garantía del Termostato con Pantalla Táctil FashionTerm

El Termostato con Pantalla Táctil FashionTerm tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las Cláusulas de garantía de VentDepot.

Características técnicas específicas del Termostato con Pantalla Táctil FashionTerm

Clave	Funcionamiento				Escala		Voltaje		Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
	Ventilador	Calefacción	Ventilador	Humedad Relativa	°C	°F	V	Hz		
MXFTM-001	Si	Si	Si	5 a 90%	Si	Si	18 a 30	50/60	0.15	18,17,8

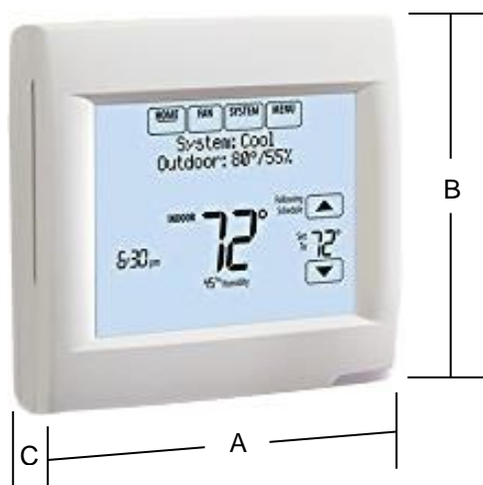
Datos Técnicos

Solicitud	Hasta 2 sistemas convencionales Heat/2Cool; Hasta 3 Heat / 2 Cool Heat Pumps
Montaje	Horizontal
Clasificaciones eléctricas	18 a 30 VAC
Etapas	Hasta 3 Heat / 2 Cool Heat Pump o Hasta 2 Heat / 2 Cool Conventional
Conexiones eléctricas	Terminales de tornillo
Rango de humedad de funcionamiento (% HR)	5 a 90% HR, sin condensación
Posiciones del interruptor (sistema)	HEAT-OFF-COOL-AUTO-EM.HEAT

FashionTerm

Posiciones del interruptor (ventilador)	PROGRAMA AUTO-ON-CIRC-FOLLOW
Rango de temperatura de funcionamiento (F)	32F a 120F
Rango de temperatura de funcionamiento (C)	0 C a 49 C
Método de poder	Cableado
Elemento sensor	Transmisor
Acción de conmutación	SPST
Tipo de interruptor	Relé
Programabilidad	Programa de 7 días o no programable
Designaciones de terminales	R, RC, C, WO / B, W2-AUX / E, Y, Y2, G, AL / A, K, U1 U1, S1 S1
Monitor	Pantalla Táctil
Tamaño de pantalla	10 pulgadas cuadradas
Cambio	Automática o manual
Ajuste del rango de temperatura:	(F)
Calor	40Fa 90F
Enfriamiento	50F a 99F
Ajuste del rango de temperatura:	(C)
Calor	4.5 a 32°C
Enfriamiento	10°C a 37°C

Dimensiones (mm)



Calve	A	B	C
MXFTM-001	126	118	29