

FocusPro

Características Generales del Termostato Digital FocusPro

El Termostato Digital FocusPro VentDepot ofrece la combinación perfecta de características, rendimiento.

Ahorro de energía y valor. Con una pantalla digital de fácil lectura.

El Termostato Digital FocusPro muestra de forma prominente tanto la temperatura ambiente como la temperatura ajustada.

Seleccionable a 5-1-1 (días de la semana, sábado, domingo) o 5-2 (días laborales, fin de semana) termostato programable.

Pantalla grande, clara y retro iluminada, fácil de leer en diversas condiciones de iluminación.

Opciones de pantalla disponibles en pantalla grande o estándar.

Control preciso de la comodidad (± 1 F) – mantiene un confort constante al más alto nivel de precisión.

Programación y operación simplificadas.

Fácil de cambiar la puerta de la batería flip-out, permite un fácil reemplazo de la batería sin necesidad de retirar o desmontar el termostato.

Construido en instrucciones simples,.

Adaptive Intelligent Recovery garantiza que la temperatura programada se alcanza por tiempo programado.

El rango de temperatura se detiene e impide que el usuario ajuste la temperatura demasiado alta o demasiado baja.



Aplicaciones del Termostato Digital FocusPro

El Termostato Digital FocusPro es ideal para proporcionar un control electrónico para sistemas de calefacción y enfriamiento de una etapa de 24VCA o para sistemas de calefacción de 750mV.

Garantía del Termostato Digital FocusPro

El Termostato Digital FocusPro tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las Cláusulas de garantía de VentDepot.

Características técnicas específicas del Termostato Digital FocusPro

Clave	Funcionamiento				Escala		Voltaje		Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
	Ventilador	Calefacción	Ventilador	Humedad Relativa	°C	°F	V	Hz		
MXFPO-001	Si	Si	Si	5 a 90%	Si	Si	20 a 30	50/60	0.15	20,15,9

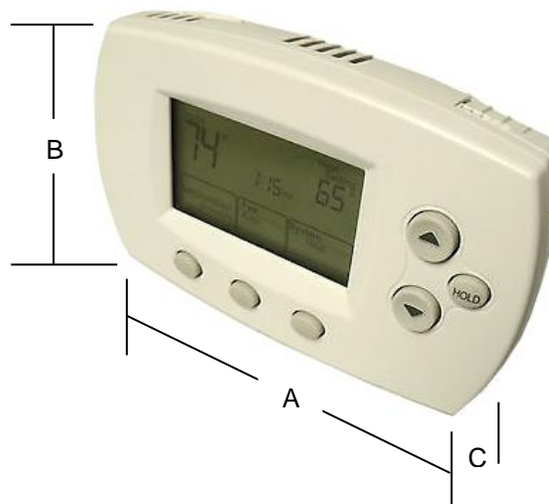
Datos Técnicos

Solicitud	Calor/Frío o bomba de calor sin calor auxiliar
Tamaño estándar de la pantalla	3.75 sq.In.
Montaje	Horizontal
Clasificaciones eléctricas	20 a 30 Vac o 750 mV



Etapas	Hasta 1 calor / 1 frío
Rango de humedad de funcionamiento (% HR)	5 a 90% HR, sin condensación
Posiciones del interruptor (sistema)	HEAT-OFF-COOL-AUTO
Posiciones del interruptor (ventilador)	AUTO-ON
Temperatura Diferencial ©	±0,5 C
Programabilidad	5-1-1 Programa de día o 5-2 días
Método de potencia	Batería o cableado
Designaciones de terminales	R _ {c}, R, W (O / B), Y, G, C
Selección	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
Corriente fresca	0,02A a 1,0A en funcionamiento
Corriente del calor	0,02A a 1,0A en funcionamiento
Corriente del ventilador	0,02A a 0,5 en funcionamiento

Dimensiones (mm)



Calve	A	B	C
MXFPO-001	147	91	38