

Termostato Electrónico

INSTRUCCIONES DE USO

Indicado para el control de temperatura en domicilios, salas de reuniones, oficinas, comercios... De reducido tamaño y fácil manejo para una óptima utilización. Pantalla indicadora de todas las funciones.

Instalación:

Recomendamos colocar el termostato a una altura aproximada de 1,5mts del suelo, lejos de corrientes de aire, fuentes de calor y en un ambiente seco. Aconsejamos su instalación en un lugar donde se permanezca habitualmente, por ejemplo, en un salón-comedor.

Para evitar descargas eléctricas, desconecte la red eléctrica siempre desde el interruptor principal.

Montaje en la pared:

- Desconecte la red eléctrica desde el interruptor general y retire el termostato existente si lo hubiera.
- Identifique los cables de la instalación
- Retire la tapa del termostato mediante un destornillador presionando verticalmente en las ranuras (ver Fig. 1)
- Coloque la tapa de fijación del termostato en la pared. Haga los agujeros acorde con las señales e introduzca los cables por la apertura. En caso de disponer de una caja empotrada de conexión, las distancias de fijación del termostato, son las normalizadas.
- Conecte los cables como se muestra en el esquema (ver Fig.2A/2B/2C según convenga)
- Una vez fijado y conectado el termostato, cerrarlo insertando primero los dos pivotes inferiores en la caja fijada en la pared y ejercer una pequeña presión en la parte superior hasta oír un "click". Se debe tener en cuenta que la tapa portapilas se debe colocar simultáneamente al cerrar la parte frontal en la base.

Fig 1

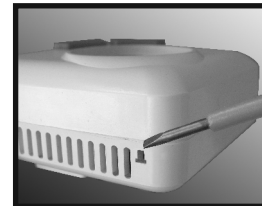
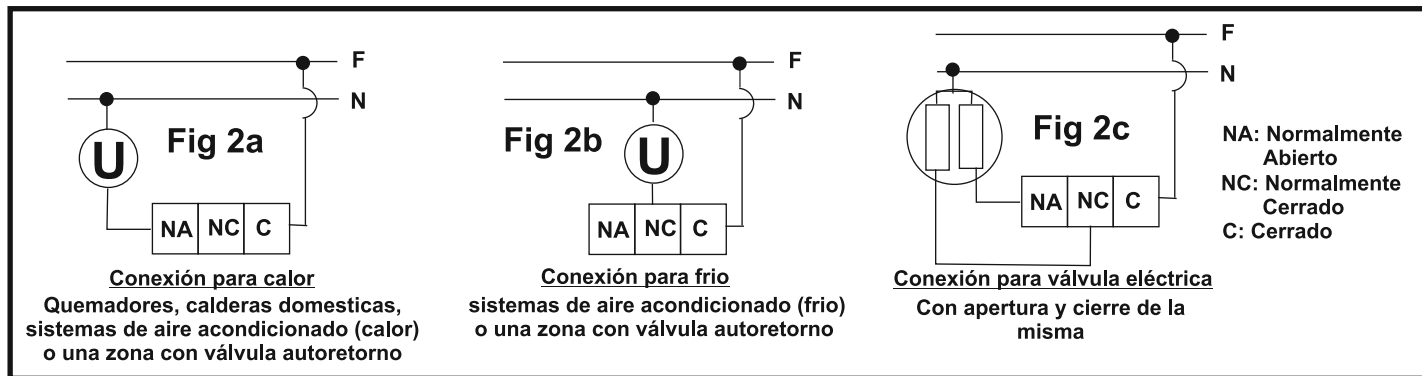


Fig 3



Funcionamiento:

Funciona con 2 pilas alcalinas tipo AAA con una duración aproximada de un año. Para la colocación de las mismas, deslizar la tapa lateral colocando las 2 pilas respetando la polaridad (+/-) (ver Fig.3). **BAT** Indica batería baja

Regulación de temperatura DIA/NOCHE:

El termostato muestra en pantalla:

- La temperatura ambiente
- Para el ahorro de energía, puede elegir entre 2 modos: DIA☀️ y NOCHE🌙
- El símbolo🔴 indica que el sistema está en funcionamiento

1) Programación del MODO DIA☀️

- Pulsar la tecla☀️/+). El símbolo parpadeará en la pantalla.
- Mientras parpadee, seleccionar la temperatura deseada con las teclas + y -.
- Cuando el símbolo☀️ deje de parpadear, la temperatura introducida quedará programada en el modo DIA

2) Programación del MODO NOCHE🌙

- Pulsar la tecla🌙/-). El símbolo parpadeará en el display.
- Mientras parpadee, seleccionar la temperatura deseada con las teclas + y -.
- Cuando el símbolo🌙 deje de parpadear, la temperatura introducida quedará programada en el modo NOCHE.

Para pasar de un modo a otro, pulsar☀️/+ ó 🌙/- y esperar 8 segundos a que el modo escogido se preestablezca.

3) Puesta a 0 de la programación (RESET):

Presionar en el pequeño orificio al lado de la tecla 🌙/-

Especificaciones técnicas:

Intensidad: 10A/230V ~
Rango de temperatura: 5°C/35°C
Diferencial: 0.5°C
Protección: IP20
Instalación: interior
Dimensiones: 74x74x33mm
Peso: 116 grs.
Color: blanco

IMPORTADO POR:

ELECTRO DH, S.A.
COMPONENTES ELECTRÓNICOS
TELEFONÍA E ILUMINACIÓN

C/ Fortuna, 29 - 08902 L'Hospitalet de Llobregat
(Barcelona)
www.electrodh.com

Hecho en China

