

TERMOSTATO VIA RADIO

Mod. TD1-RF

CARACTERÍSTICAS:

- Pantalla lcd con luz en color azul
- Facil configuración del termostato con el receptor
- 3 Botones para hacer mas fácil su uso
- No programable
- Emisor fijación pared o sobremesa
- La pantalla muestra temperatura ambiente y consigna -
- Receptor fijación mural

DATOS TÉCNICOS:

Alimentación del termostato: 2 x AAA1.5V Pilas alcalinas (LR3)

Alimentación Receptor: 230vac, 50/60Hz

Contacto receptor: 10A 250VAC (Carga Ohmnica)

Frecuencia: 868Mhz

Contactos receptor: NC y NO

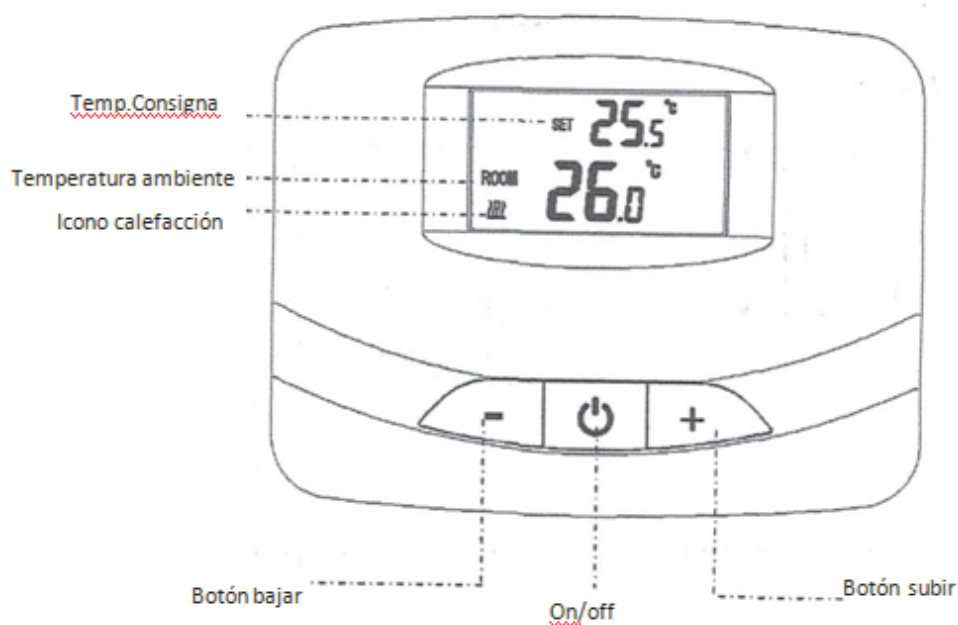
Ajuste de temperatura: +5°C a 35°C (incrementos de 0.5°C)

Precisión: +/- 0.5°C

Protección: IP-20

Dimensiones del termostato: 112mm x 86mm x 22.7mm

Dimensiones del receptor: 86mm x 86mm x 23mm



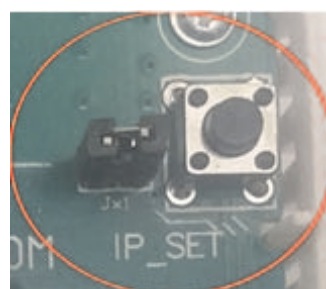
CALIBRACIÓN DE LA TEMPERATURA Y SINCRONIZACIÓN RECEPTOR:

Con el termostato en off, presionar botón de encendido durante 3 segundos con los botones + y menos Rango -8°C a +8°C

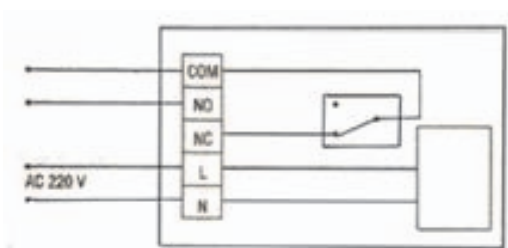
Para configurar Emisor con receptor ,conectar receptor a la corriente quitar la tapa y presionar el botón IP-SET, el led verde parpadeara .

Con el termostato apagado presionar boton central de encendido se encenderá la pantalla , volver a presionar el mismo botón , el receptor emitirá un pequeño pitido y el led verde dejará de parpadear. El aparato esta configurado y listo para trabajar.

Si deseamos que el receptor no emita el pitido de chequeo deberemos retirar el pequeño puente situado al lado del botón IP SET .



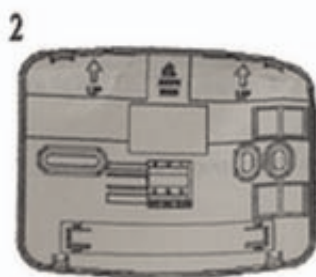
CONEXIONADO:



INSTALACIÓN:



1. Abrir el termostato



2. Fijar a la pared con los tacos y tornillos



3. Instalar las baterías 2x AAA LR3



4. Cerrar termostato