

Termostato IR



El Termostato ZXT-120 Remotec, es un dispositivo Z-Wave que sirve como control IR para su aire acondicionado tipo Mini Split o Casete, funciona con cualquier controlador compatible con Z-Wave, traduciendo comandos Z-Wave a comandos IR como si fuera su control remoto.

El usuario puede seleccionar el código IR de la Lista de códigos, buscando el código que sea compatible con el aire o grabando los códigos del control por medio de la función de aprendizaje de códigos, mediante el uso de comandos de configuración Z-Wave de acuerdo con la tabla de parámetros. El ZXT-120 también cuenta con un sensor de temperatura integrado que permite saber la temperatura ambiente actual.

CARACTERÍSTICAS GENERALES.

- * Dispositivo Z-Wave que funciona pilas para una fácil instalación.
- * Detección de batería baja.
- * Montaje en techo.
- * Sensor de temperatura integrado .

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Referencia	ZXT-120
Frecuencia	908.42MHz.
RF Distancia de Operación	24 metros de línea de vista
IR Distancia de Operación	7 metros de línea de vista
IR Learning	Max. 23 comandos.
Fuente de Alimentación	USB: DC 5V 100mA. Batería: AAA x 3pcs.
Temperatura	Rango medible: 32 ~ 104 F / 0 ~ 40 C. Resolución del informe: 1° C. Operación: 0° ~ 40° C. Almacenamiento: -20° ~ 60° C.
Peso	• 35gr (sin chasis de pilas). • 60gr (con chasis de pilas). • 90gr (principal + chasis de pilas + pilas AAx3).
Dimensiones	70mm x 18mm (unidad principal). 70mm x 15.5mm (chasis de la batería).