



Precisión de la temperatura: 0,1°C
Campo de funcionamiento: 0°C / + 40°C
Campo de temperatura: 5°C / + 35°C
Alimentación: 2 baterías AAA de 1,5 V
Grado de protección: IP30
Frecuencia: 868 MHz
Receptor para la alimentación: 230 V, 50 Hz
Capacidad del relé: 8 A
Capacidad en distancia:
 100 m en el exterior, 30 m en el interior
Programable en bloques de 30 minutos
9 programas ya introducidos y **4 para poder ser programados por el usuario.**
 Controladores de temperatura "self-learning".
 Bloqueo para niños.
 Alarmas de bajo nivel de las baterías.
 Memoria ilimitada de los programas en el caso de baterías descargadas.



Grado de protección: IP30
Frecuencia: 868 MHz
Receptor de alimentación:
 230 V, 50 Hz
Capacidad del relé: 8 A
Capacidad en distancia:
 100 m en el exterior,
 30 m en el interior

ACCESORIOS WARM UP

RID-WL

Cronotermostato digital sin cable (wireless).

Para una máxima eficacia, rapidez y sencillez de montaje Raytech cuenta con el innovador CRONOTERMOSTATO AMBIENTE WIRELESS RID-WL que une a la destacada seguridad de funcionamiento y control de los parámetros ambientales del sistema RID, la ausencia de conexiones con cables.

Le RID-WL, que funciona en radio frecuencia, permite la instalación no invasiva sobre cualquier ambiente, ya sea para nuevas instalaciones como para renovaciones de locales, o incluso para reforzar a un sistema primario pre existente.

Le RID-WL se encuentra acoplado con su propio receptor de acuerdo con la frecuencia del termostato (señal exclusiva), que es capaz de controlar una carga de 8 A. Al no poseer cables, RID-WL puede ser desplazado dentro del ámbito del rango de uso, además puede ser colocado en donde sea más necesario controlar los parámetros.

Dotado de pantalla LCD de fácil lectura e iluminado por la parte posterior, puede programarse y está provisto de un sensor interno integrado. Además puede conectarse a un sensor separado (p. ej en el suelo).

Producto	Descripción
RID-WL	Cronotermostato receptor incluido

RELÉ ADICIONAL RID-WL-R

Dispositivo relé adicional, con un máximo de 6 dispositivos controlables por el mismo cronotermostato RID-WL.

Producto	Description
RID-WL-R	Receptor adicional para cargas superiores a 8 A