

Interruptor de 2 canales para caldera inalámbrica warmup konekt

KW-BLR₂CH



Control inteligente

Proporciona un control de la demanda en todo el sistema para 2 sistemas conectados a una fuente de calefacción o refrigeración. Cada salida puede señalar la demanda de agua caliente sanitaria, calefacción, refrigeración o deshumidificación como parte de un sistema konekt.

Fácil instalación

El interruptor de la caldera se puede montar fácilmente en la pared con los tornillos proporcionados.

Control automático de un hogar inteligente

Controla los sistemas inalámbricos konekt desde cualquier lugar utilizando la aplicación inalámbrica konekt en un smartphone.

Seguridad de los datos de confianza

Encriptación AES 128 entre los dispositivos, la aplicación y la nube

No se requieren datos personales

Protocolo de radio confiable basado en 868 / 869.525 MHz



Descripción general

El interruptor de caldera de 2 canales forma parte del sistema de hogar inteligente inalámbrico Warmup konekt. El interruptor de la caldera se puede utilizar como un relé de demanda de calor para controlar las bombas de calefacción en conexión con los eTRV de konekt para el control de la temperatura de los radiadores, o con el centro de cableado de konekt para el control de los sistemas de calefacción por suelo radiante de agua.

Para un uso eficiente de la energía de calefacción, utilice la conmutación inteligente de la calefacción central para permitir el control basado en la demanda.

Empareja el dispositivo con el smart hub inalámbrico de konekt para poder controlar los sistemas de agua caliente del hogar. Configure fácil y cómodamente los periodos de suministro de agua caliente diarios utilizando los perfiles de tiempo integrados a través de la aplicación inalámbrica konekt.

Utilice los tornillos y tacos suministrados para montar de forma fácil y flexible el interruptor de la caldera en la pared, cerca del sistema de calefacción.

Contenido del paquete

1x Interruptor de 2 canales para caldera inalámbrica warmup konekt

4 x tornillos 3.0 x 30 mm

4 x Tapones de 5 mm

1 x Guía de inicio rápido

Especificaciones técnicas

Código del producto	KW-BLR2CH	Banda de radiofrecuencia	868.0 MHz - 868.6 MHz 869.4 MHz - 869.65 MHz
Tensión de alimentación	230 V / 50 Hz	Potencia máxima radiada	10 dBm máx.
Consumo actual	16 A máx.	Categoría de receptor	SRD categoría 2
Consumo de energía en espera	<0,2 W	Typ. rango de RF de área abierta	250 m
Contacto de cambio de relé: Contacto normalmente abierto:	1 - polo, μ contacto 1 - polo, μ contacto	Max. Capacidad de conmutación Conmutación del canal 1: Cambiando el canal 2:	3680 W 1150W
Tipo de carga	carga óhmica	Ciclo de trabajo	< 1 % por h/< 10 % por h
Temperatura ambiente	0 hasta 50 ° C	Clasificación del IP	IP20
Dimensiones (ancho x alto x fondo)	120 x 130 x 30 mm	Método de funcionamiento	Tipo 1
Peso	165 g	Garantía	3 años

Contacto

Warmup ES

www.warmup.es

es@warmup.com

T: 800 099 586

Warmup plc ■ 704 Tudor Estate ■ Abbey Road ■ London ■ NW10 7UW ■ UK

Warmup GmbH ■ Ottostraße 3 ■ 27793 Wildeshausen ■ DE