

**Receptores por radio frecuencia (868 MHz) para calefactores radiantes de tipo resistivo e infrarrojo**

IMAGEN	REFERENCIA	MODELO	DESCRIPCIÓN	ALIMENTACIÓN V	POTENCIA MÁXIMA W	PROTECCIÓN IP	DIMENSIONES Al x An x Fn (mm)	PVP €
	TVRCL868A02F6	RCL	Receptor de Radio frecuencia modelo RCL. Receptor IP 54 con dos salidas para control ON/OFF a distancia de hasta 3 kW por salida. Con dos relés programables independientes o sincronizados, que admiten funcionamiento por pulsos, ON/OFF o temporizado hasta 9 horas.	110/230 Vac 50/60Hz	2 x 3000 W (230 V) 2 x 1500 W (110 V)	IP54	205 x 145 x 85	168,75
	TVHET868B01	HET 2	Receptor de Radio frecuencia modelo HET 2. Receptor-Variador de potencia para calefactores resistivos e infrarrojos de hasta 2 Kw, con función soft start que protege las lámparas de fluctuaciones de corriente durante el arranque. Para funcionamiento todo/nada y variación por pasos predefinidos (100% - 66% - 50% - 33%).	230 Vac 50/60Hz	1 x 2000 W	IP54	143 x 140 x 55	193,75
	TVHET868A06	HET 6	Receptor de Radio frecuencia modelo HET 6. Receptor-Variador de potencia para calefactores resistivos e infrarrojos de hasta 6,5 Kw, con función soft start que protege las lámparas de fluctuaciones de corriente durante el arranque. Varía la potencia de manera proporcional del 0 al 100%. Con entradas para control por sensor de movimiento RF o cableado y por sensor de temperatura.	110/230 Vac 50/60Hz	1 x 6500 W (230 V) 1 x 3400 W (120 V)	IP54	195 x 200 x 75	575

**Transmisores por radio frecuencia (868 MHz), con un alcance aproximado de 100 metros en campo abierto**

IMAGEN	REFERENCIA	MODELO	DESCRIPCIÓN	ALIMENTACIÓN V	DIMENSIONES Al x An x Fn (mm)	PVP €
	TVTXP868N04	TXP	Mando por radio frecuencia TXP de 4 canales en color negro. Ideal para el control de una o varias unidades HET 2 o RCL simultáneamente. Incluye soporte a pared.	3V ± 10% (Batería CR2032 incluida)	60 x 30 x 10	50
	TVEVO868N42P	EVO	Mando por radio frecuencia EVO de 42 Canales en color negro. Permite controlar hasta 6 grupos de receptores de radio frecuencia con 7 canales por grupo. Ideal para controladores individuales o agrupados HET. Incluye soporte a pared.	3V ± 10% (Batería CR2430 incluida)	125 x 40 x 10	93,75
	TVTXC868C04	TXC	Cuadro de mando por radio frecuencia TXC de 4 canales para temporización semanal en color blanco. Con pantalla LCD, función ASTRO que permite una programación anual en función de la salida y puesta de sol.	3V ± 10% (Batería CR2032 incluida)	86 x 86 x 13	112,5
	ETH000A02	MyHand	Transmisor WI-FI por IP MyHand. Permite el control de todos los dispositivos de radio frecuencia TELECO desde el local a través de cualquier dispositivo WIFI (PC, Tablet, Smartphone...) vía un router WIFI. No requiere de ningún programa especial ni APP. Se configura a través de una sencilla interface, permitiendo el control y programación semanal de los receptores de radio frecuencia.	12 Vdc (Adaptador a red incluido)	127 x 127 x 25	406,25

**ACCESORIOS**

IMAGEN	REFERENCIA	MODELO	DESCRIPCIÓN	ALIMENTACIÓN V	PROTECCIÓN IP	DIMENSIONES Al x An x Fn (mm)	PVP €
	TVTXS868B02	TXS	Detector de presencia por radio frecuencia TXS. Con temporizador de 5 segundos a 5 minutos, regulación de luminosidad y ajuste del ángulo de detección entre 35º y 180º. Rango máximo de detección de 12 metros y 180º.	DC 6V (Baterías 4 x AA 1.5V incluidas)	IP44	87 x 125 x 120	150
	TXS-KITD	TXS-KITD	Protector intemperie para el detector de presencia TXS.	--	IP45	--	15
	ANT868	ANT	Antena de radio coaxial ANT para la frecuencia de transmisión de 860 - 880 MHz. Permite prolongar la antena de un receptor si se encuentra en una sala distinta al transmisor de control.	--	IP45	150 x 100 x 150	37,5
	TVRTR868B01	RTR	Repetidor de señal de antena modelo RTR. Permite ampliar la señal de transmisión de antena.	230 Vac	IP54	95 x 57 x 70	225