

ECOTERMI CARENADOS PDP COMPATIBLES CON EPS Y STC

Las series EPS y STC (blanco) están descatalogadas, por lo que cuando falla la electrónica de algún emisor de estas series, ofrecemos la posibilidad de mandar los carenados PDP derecho e izquierdo, que son compatibles con estas series, para que se los cambie el instalador.

La operación es muy sencilla y es la opción más rápida y económica.

PDP - CARENADO MONTADO PDP (PROGRAMABLE)

8426166901340

PVPE: 88,86 € + IVA

CARENADO IZQUIERDO STC/NT/PDP

8426166136872

PVPE: 6,24 € + IVA

ASPECTO QUE TENDRIA EL EMISOR REPARADO Y LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DE LA NUEVA ELECTRONICA.

Emisor térmico Serie PDP

linea+plus
Excelencia
en confort



Digital y programable

El emisor de aquellos que quieren conocer su consumo eléctrico, programar su calefacción para que sea más eficiente y hacer un consumo responsable. Ahorro de hasta un 10% en el consumo eléctrico con respecto al emisor analógico.

- Pensado para viviendas medias o grandes.
- Ideal para oficinas.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Doble carenado lateral en ABS Blanco Ral 9010 ignífugo
- Termostato con sonda NTC de alta precisión ($\pm 0,1^{\circ}\text{C}$) y sistema de regulación proporcional PID para una mayor precisión y aprovechamiento de la energía.
- Regulación mediante Triac y limitador térmico de seguridad.
- Incluye pantalla LCD donde se visualizan todas las funciones, con posibilidad de bloqueo de teclado niños.
- Modos de Funcionamiento Manual: CONFORT, ECONÓMICO Y ANTIHIELO.
- Modo de Funcionamiento Automático con programación semanal. Incorpora 9 programaciones pre-establecidas + 4 personalizables.

Funciones Especiales

- Función Win (Ventanas Abiertas). Con esta función activada, si el sistema detecta una caída brusca de 3°C , el aparato deja de funcionar durante un periodo de 1 hora y después se activa de nuevo.
- Información del Consumo Eléctrico. Se puede conocer el consumo eléctrico del último día, semana o mes en KWh. Previamente es necesario configurar la potencia de consumo de cada aparato (por defecto está definido 900 w/h, válido para el modelo PDP6 / 900)
- Sistema ITCS (Control de Temperatura Inteligente). Si se activa esta función, el emisor se pondrá en marcha con la antelación necesaria para alcanzar la temperatura deseada a la hora prevista en función del tiempo que haya tardado el día anterior.
- Sistema DST (Ajuste horario verano). El cambio automático horario entre el verano y el invierno se activa automáticamente con la fecha.
- Indicador Consumo Responsable. La pantalla dispone de unos cursores en color rojo, amarillo y verde que nos anticiparán los consumos en función de la temperatura seleccionada. Rojo para temperaturas de 24°C o superiores, amarillo para temperaturas entre 19 y 24°C y verde para temperaturas de 19°C o inferiores (sólo en Modo Manual).
- Seguridad Niños. El emisor permite regular la potencia mediante intervalos de funcionamiento desde el 100% (valor por defecto), 75%, 50% y 25%. Con esto se consigue que disminuya la temperatura superficial del equipo y por tanto aumentando la seguridad en caso de niños.
- Cumple con la Nueva Normativa ECODISEÑO