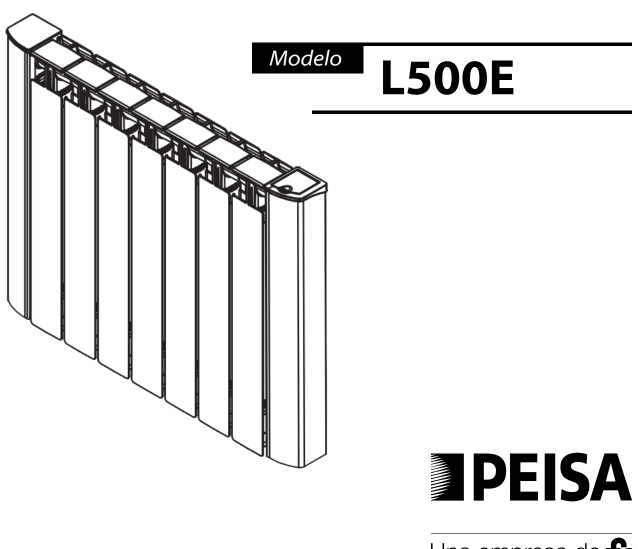


Radiador Eléctrico Digital

Manual de instalación y uso





Índice

	_
Introducciones y disposiciones	3
Características técnicas y dimensiones	4
Panel de control	5
Funcionamiento	6
Selección de modos	7
Ajuste de programas	9
Problemas frecuentes	17
Contacto	19

Introducciones y disposiciones

PEISA recomienda la lectura de este manual antes de proceder a instalar el Radiador Eléctrico Digital. Si después de su lectura todavía quedan interrogantes, comuníquese con la fábrica o con el representante local. Este manual contiene información relativa a la instalación, mantenimiento, manejo y recomendaciones generales acerca del empleo de los radiadores eléctricos. El radiador se fabrica sólo para el uso proyectado.



El montaje, la instalación, la puesta en marcha y el mantenimiento deben ser efectuados por personal idóneo atendiendo las disposiciones y directivas técnicas de PEISA.



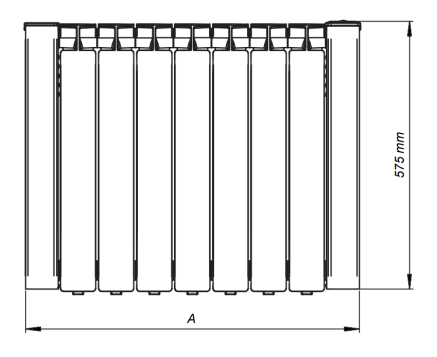
Si se daña el cordón de alimentación debe reemplazarse la resistencia eléctrica completa por su repuesto original provisto por PEISA.



Este artefacto está diseñado para ser usado solamente en la climatización de ambientes, no colocar prendas, ni otros materiales sobre los mismos.

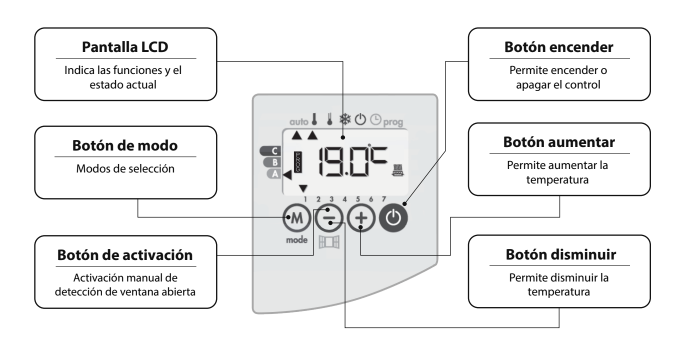
Características técnicas y dimensiones

Características	Unidad	Mod	delo
Potencia	Watts	1000	1500
Cant. elementos	Unid.	7	10
Ancho (A)	mm	720	960
Altura	mm	575	
Profundidad	mm	85	
Tensión	Volts	230	
Frecuencia	Hz	50	





Panel de control



Íconos del control



Funcionamiento

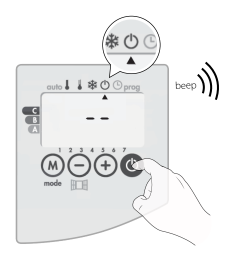


Encendido

ڻ P

Para encender el controlador presione la tecla de **Encendido/Apagado**.

El equipo confirmará el encendido con dos señales sonoras.



Standby / Apagado

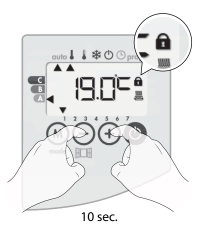


Presionar la tecla de **Encendido/Apagado** para apagar el radiador.

El equipo confirmará el modo **Standby** con una señal sonora.



También puede apagar el radiador presionando reiteradas veces la tecla **Selección de Modo**, hasta que el cursor se coloque en el icono de **Encendido/Apagado** ubicada en la parte superior del display.



Bloqueo y desbloqueo del teclado



Para bloquear el uso del teclado, presionar simultáneamente durante 10 segundos las teclas - y +, hasta que el display aparezca el icono de bloqueado.

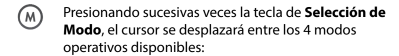
Para desbloquear repetir la operación.

Importante

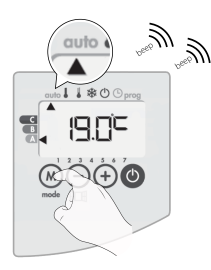
Cuando el teclado está bloqueado, solo queda operativo el pulsador de **Encendido/Apagado**.

Selección de modos







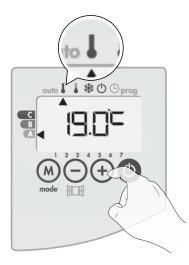


Modo Automático

El radiador pasa automáticamente de **Modo Confort** a **Modo Eco**, en los horarios establecidos por el programa seleccionado.



Cuando el **Modo Automático** es seleccionado con el **Botón de Modo**, el equipo hará 2 sucesivos sonidos para notificar que el **Modo Automático** esta encendido.



Modo Confort

El radiador opera todo el tiempo a la temperatura fijada. La temperatura prefijada de fábrica es 19°C.



Usando el **Botón Aumentar** y **Botón Disminuir** es posible ajustar la temperatura en valores desde 7 a 30°, en intervalos de 0.5°C.

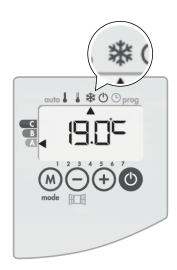
Selección de modos



Modo Eco

El radiador opera a 3.5°C por debajo de la temperatura establecida en el **Modo Confort** (por ej.: 15.5°C). Este te permite bajar la temperatura sin tener que restablecer la temperatura del **Modo Confort**.

Seleccione este modo para ausencias breves (entre 2 y 24 horas) y durante la noche.



Modo Antihielo

Ayuda a proteger las instalaciones del congelamiento, manteniendo una temperatura constante de 7°C.

Seleccione este modo cuando este fuera de su hogar por un tiempo prologado (más de 5 días).

Programación semanal

En este modo tiene la opción de programar el radiador configurando uno de los cinco programas que se ofrecen para cada día de la semana.

La secuencia de selección es:



1. Acceso al Modo Programación





5 sec.



Desde el modo **Standby**, mantener presionado el **Botón de Modo** durante 5 segundos para entrar al **Modo Programación**.

2



El cursor se mueve al modo de **Ajuste** hora/día.

2. Ajuste de hora



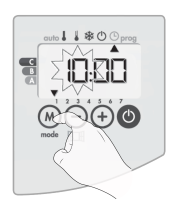


En primer lugar aparecerá el display la hora y minutos.



El valor deseado se elige con los pulsadores - y +.

2



Para confirmar presionar el **Botón de Modo**.

3. Ajuste de día





Luego destella el cursor que indica el día de semana.



El valor deseado se elige con los pulsadores - y +.

1=Lunes, 2=Martes,...7=Domingo

2



Se confirma con el **Botón de Modo**. Para salir de **Ajuste de día y hora** y pasar a la **Selección de Programa**, presionar nuevamente el **Botón de Modo**.

4. Selección de programas





El radiador viene configurado de fábrica en **Modo Confort**, los 7 días de la semana.

Este programa puede modificarse, en función de las necesidades particulares del usuario.





M L

Luego de fijar día y hora, y presionando nuevamente el **Botón de Modo**, se accede a la **Selección de Programa.**

Si no se continúa, luego de 5 seg. el display se desplazará por cada día de la semana mostrando el programa ya fijado.

3



El display muestra el programa fijado para el día 1 (Lunes).



Mientras destella el valor, es posible cambiarlo con los pulsadores - y +.

4



(M)

Para confirmar el programa para cada uno de los días, presione el **Botón de Modo**.

El orden de aparición de los programas es el siguiente:

Características de cada programa



Horarios de Operación	Modo
24 hs. del día	Confort



Horarios de Operación	Modo
24 hs. del día	Eco



Horarios de Operación	Modo
06:00 a 22:00 hs.	Confort
22:00 a 06:00 hs.	Eco



Horarios de Operación	Modo
06:00 a 09:00 hs.	Confort
09:00 a 16:00 hs.	Eco
16:00 a 22:00 hs.	Confort
22:00 a 06:00 hs.	Eco



Horarios de Operación	Modo
06:00 a 08:00 hs.	Confort
08:00 a 12:00 hs.	Eco
12:00 a 14:00 hs.	Confort
14:00 a 17:00 hs.	Eco
18:00 a 23:00 hs.	Confort
23:00 a 06:00 hs.	Eco

Configuración de los programas

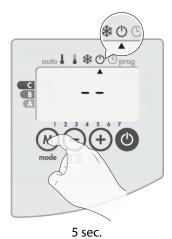
Si los horarios predeterminados para los programas P1, P2 y P3 no se ajustan a su rutina, puede cambiarlos, siguiendo las próximas intrucciónes:

Nota

Si modifica los horarios de los programas P1, P2 o P3, los horarios se modificarán para todos los días de la semana correspondientes a la configuración de cada programa.

1. Acceso a la configuración









En el modo **Standby**, mantenga presionado el **Botón de Modo** por 5 segundos.

Cuando el cursor se mueva al modo de **Ajuste** hora/día, presione brevemente 2 veces el **Botón** de **Modo** hasta que el cursor este en el **Modo Programación.**

2. Selección del programa





-

Presione los botones - y + para seleccionar el programa P1.

2



5 sec.

Mantenga presionado el **Botón de Modo** por 5 segundos para realizar los cambios

3. Configuración del horario





Parpadeará el horario de inicio del P1 (que por defecto es 06:00).



Presione - o + para modificar el horario en incrementos de 30 minutos.

2



Presione el **Botón de Modo** para confirmar el cambio.





Parpadeará el horario de finalización del P1 (que por defecto es 22:00).



Presione - o + para modificar el horario en incrementos de 30 minutos.

2



M

Presione el **Botón de Modo** para confirmar el cambio.

Para salir del **Modo Programación** presione 2 veces el Botón de Modo y vuelva al **Modo Automático**

Preguntas frecuentes

Problemas de calefacción

Problema	Solución
El equipo no calienta.	Verifique la posición del interruptor / fuente de alimentación en su caja de fusibles.
	Verifique el modo de funcionamiento activo (ver página 6), podría estar en Modo Standby o en Modo Automático con una orden de parada impuesta por el administrador de energía.
	Verifique la temperatura ambiente con un termómetro. Si esta elevada, el equipo ha alcanzado la temperatura deseada, por lo que es normal que no caliente más.
	Desconecte el equipo durante 5 segundos y luego vuelva a conectarlo.
La temperatura de la habitación no es lo suficientemente alta, debido a que el equipo no proporciona suficiente calor.	Verifique el modo de funcionamiento activo (ver página 6), podría estar en Modo Eco, Modo Antihielo, Modo Standby o en Modo Automático con una orden de parada impuesta por el administrador de energía. Activar el Modo Confort permanentemente.
	Verifique la temperatura y aumente si es necesario (ver página 7).
	Si el problema persiste, verifique el tamaño del radiador en comparación con la habitación y el aislamiento.

Preguntas frecuentes

Problema	Solución
El equipo calienta constantemente y la superficie se encuentra caliente.	 Verifique que el equipo no se encuentre bajo una corriente de aire que lo este perjudicando. Verifique que la configuración de la temperatura no haya sido cambiado. Durante el funcionamiento, es normal que el equipo se encuentre caliente. Si el problema persiste, verifique el tamaño del radiador en comparación con la habitación y el aislamiento.

Problemas del controlador

Problema	Solución
La temperatura ambiente es más baja que la temperatura configurada.	 Verifique el Modo Programación. Podría estar en el Programa Eco. Verifique la configuración de la hora. Si el problema persiste, desconecte el equipo durante 5 segundos y luego vuelva a conectarlo.
El equipo no calienta cuando el indicador de calefacción esta encendido.	Verifique que la superficie se encuentre fría. De ser así contáctese con el técnico.
Desea aumentar o disminuir la temperatura, pero los botones no tienen ningún efecto.	Si se muestra el símbolo del candado significa que los botones estan bloqueados. Desbloquee los botones como muestra en el manual (ver página 6).



Contacto







Asesoramiento a Profesionales





Servicio Técnico







Una empresa de **R**