

¿Desea más información?

Llame a nuestro servicio de ayuda: +44 (0)1254 669090

O consulte las especificaciones técnicas directamente en nuestro sitio web: www.heatmiser.es







📕 Ajuste de neoHub

neoHub está diseñado para ser rápido y sencillo de configurar.

Siga la secuencia de la guía de configuración rápida y pronto tendrá control total sobre su sistema de calefacción doméstico.

Requisitos del sistema

- Una conexión de banda ancha activa.
- Suministro de 230 V (adaptador
- proporcionado).
- Un router de banda ancha con función de DHCP.
- Un dispositivo móvil con iOS, Windows o Android.



1 Conecte la alimentación

Conecte la fuente de alimentación al neoHub. Conecte el neoHub al router con el cable Ethernet proporcionado y el router asignará una dirección IP al neoHub.



Conecte su dispositivo móvil a la misma red WiFi que el neoHub. Descargue la neoApp de Heatmiser gratuita desde Apple App Store, Google Play, Amazon Appstore o Windows Phone Store y registre una cuenta.

Available on the App Store



Una vez registrado, seleccione la opción de añadir ubicación y siga las instrucciones.





Encendido Puerto Ethernet Port

Router de ejemplo

neoHub



Pulse el botón conectar del neoHub para añadir la ubicación a su cuenta.





Cuando se conecte correctamente, asigne un nombre a la nueva ubicación (por ejemplo, Casa) y configure la zona horaria del sistema.



8 Empareje su neoStat







El siguiente paso es unir el neoStats al neoHub. Seleccione Add Zone [Añadir zona] en la neoApp.





Ahora debe introducir el nombre de esta nueva zona y, a continuación, pulse Add Zone [Añadir zona].



10 Añada otra zona

Cuando termine, pulse Next [Siguiente] y repita estos pasos en todas las zonas adicionales de la red.



11 Complete la configuración

Cuando se hayan añadido todas las zonas, pulse Finish [Finalizar] en la aplicación de configuración completa.



9 Empareje su neoStat

Pulse la tecla Check para emparejar el neoStat con el neoHub

El símbolo de malla parpadea en la pantalla. Cuando el neoStat se conecta con éxito al neoHub, el símbolo de malla se mostrará permanentemente.

