

# Thermostat de chauffage par rayonnement à partir du plancher Nuheat HOME



## VUE D'ENSEMBLE

Notre thermostat de chauffage par rayonnement à partir du plancher Nuheat HOME est un thermostat à écran tactile couleur haute résolution qui permet un contrôle facile et est compatible avec n'importe quel système de plancher chauffant électrique qui utilise un capteur de 10 000  $\Omega$ . Ce thermostat programmable 7 jours permet de consulter et suivre la consommation horaire, hebdomadaire et mensuelle, dans le but d'économiser de l'énergie.

- Écran tactile couleur de 3,5 po, 320x480 pixels
- Programmable – 7 jours de programmation
- Consommation énergétique – consulter la consommation horaire, hebdomadaire et mensuelle
- Compatibilité universelle : compatible avec tout système de chauffage électrique par rayonnement à partir du plancher grâce à un capteur à 10 000  $\Omega$
- Facilité d'utilisation – l'assistant de configuration et le mode d'essai assurent une installation correcte
- Parquet – convient aux carrelages et pierres avec une fonction de limitation de la température (82 °F) pour les planchers de bois d'ingénierie et stratifié
- Préférences de personnalisation – définir des préférences de personnalisation allant du choix de langues [Eng/Fre/Spa (Ang/Fra/Esp)], un cycle de 12 ou 24 heures, C° ou F°, à la luminosité de l'écran
- Élément de conception – cadre blanc brillant et revêtement avant

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Charge résistive :-1800 W max @120 VCA (15 A)-3600 W max @240 VCA (15 A)
- Bi-tension : 120 V/240 V (y compris 208 V)
- GFCI intégré
- Pas de pile
- Garantie limitée de trois (3) ans du fabricant