

sinopé



## Thermostat intelligent Lite pour système central TH6250WF

Compatible avec la majorité des systèmes (un ou plusieurs systèmes de chauffage/climatisation)



Électrique



Géothermie



Fossile



Thermopompe

Plus d'informations :



## ■ FONCTIONNALITÉS\*

- Écran couleur tactile affichant toutes les informations utiles (conditions météo, heure, températures intérieure et extérieure, et bien plus.)
- S'allume lorsqu'une présence est détectée par le capteur de proximité (si mode Sur demande est sélectionné)
- Plusieurs modes de contrôle disponibles (chauffage, climatisation, ventilation, etc.)
- Compatible avec les programmes de gestion de la demande des fournisseurs d'électricité
- Compatible avec la biénergie
- Nombre d'étages supportés : jusqu'à 2 étages de chauffage et 1 étage de climatisation
- Détection automatique de la configuration d'installation
- Interface bilingue (Français et Anglais)

\*Ces fonctionnalités sont disponibles dans l'appli Sinopé Neviweb. Les fonctionnalités peuvent varier d'une plateforme à l'autre.

## ■ COMMUNICATION

Protocole : Wi-Fi

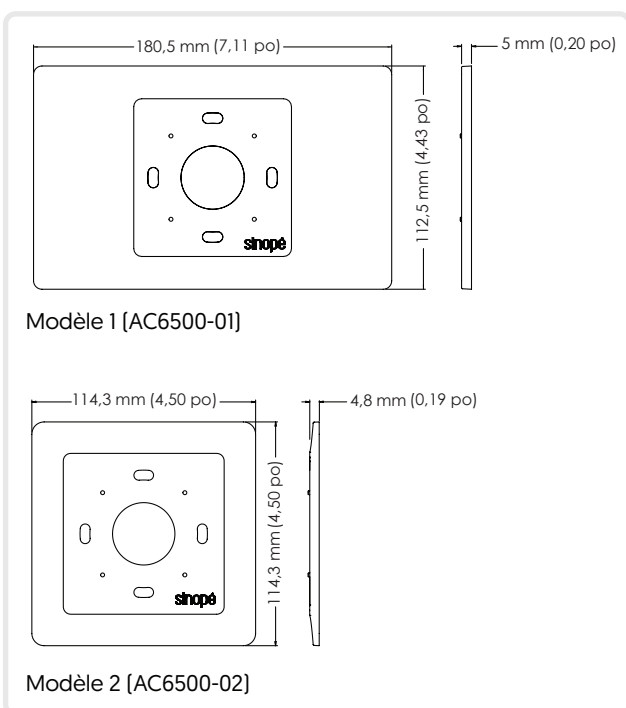
Norme : IEEE 802.11 b/g/n

Fréquence : 2.4 GHz

## ■ ACCESSOIRES

**Plaque décorative :** Ajoutez la plaque décorative à votre installation pour la rendre plus esthétique.

Lorsqu'une boîte de jonction est présente dans l'installation, la plaque murale décorative doit être utilisée afin d'assurer une couverture adéquate et sécuritaire.



- **Horaires :** programmez des horaires différents pour chaque jour de la semaine, jusqu'à 12 périodes par jour
- **Scènes :** activez des ambiances personnalisées selon le moment de la journée, l'occasion ou l'activité
- **Rapports énergétiques :** voyez votre consommation et vos économies en temps réel
- **Géorepérage :** déclenchez des actions en fonction de votre présence
- **Assistants vocaux :** compatible avec Alexa d'Amazon et l'Assistant Google
- **Éco Sinopé :** s'intègre à la fonction Éco Sinopé vous permettant de réduire votre consommation d'énergie lors des périodes de pointe et d'économiser sur votre facture d'électricité
- **Alertes :** envoi d'alertes de maintenance (ex : remplacer le filtre à air)

## ■ CONNEXIONS

Connexion	Description
<b>C</b>	Commun pour l'alimentation 24Vac
<b>R</b>	Alimentation 24Vac provenant de la thermopompe
<b>G</b>	Ventilateur de circulation
<b>W</b>	Premier étage du chauffage ou premier étage de chauffage auxiliaire
<b>O/B</b>	Sortie de commande de la valve d'inversion
<b>Y</b>	Premier étage de la thermopompe ou du climatiseur
<b>ACC</b>	Pour connecter des accessoires et des équipements externes supplémentaires
<b>IN</b>	Entrée biénergie

## ■ SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation : 24V AC

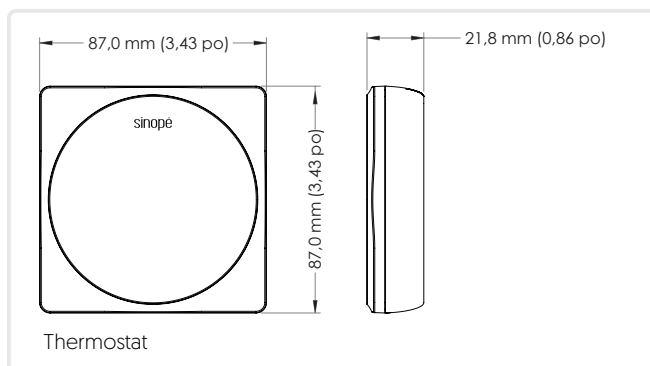
Plage de consigne en mode chauffage : 5 °C à 30 °C [41 °F à 86 °F]

Plage de consigne en mode climatisation : 15 °C à 36 °C [59 °F à 97 °F]

Température d'entreposage : -20 °C à 50 °C [-4 °F à 122 °F]

Connecteurs : 8 x Connecteurs

- Plage de fil min/max (Solide) : 18-22 AWG
- Plage de fil min/max (Multibrin) : 20-22 AWG
- Recommandation du fabricant concernant l'espace libre entre les fils : 6,5 - 7,0 mm



sinopé

T. : 450.741.7700

S.F. : 1.855.741.7701

sinopetech.com - ventes@sinopetech.com

Saint-Jean-sur-Richelieu, Qc, Canada

Neviweb® est une marque déposée de Sinopé Technologies Inc. au Canada et aux États-Unis.

Google est une marque de commerce de Google LLC.

Apple, Apple Watch, HomeKit, iPad, iPad Air, and iPhone are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. HomePod is a trademark of Apple Inc.

The Wi-Fi CERTIFIED™ Logo is a certification mark of Wi-Fi Alliance®