

sinopé

Programmable Web

THERMOSTATS POUR CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE PROGRAMMABLES **WEB** **TH1120RF-3000 / TH1120RF-4000**



CONTRÔLEZ VOTRE
CONFORT À DISTANCE

Découvrez le premier thermostat programmable Web conçu pour les systèmes de chauffage électrique en Amérique du Nord.

Sinopé Technologies vous propose une façon simple de gérer le confort de votre domicile peu importe où la vie vous mène. Contrôlez vos thermostats en tout temps, où que vous soyez, par l'entremise de la plateforme neviweb® pour générer de grandes économies.

Idéal pour : maison, chalet, gestionnaires de multi logements et bâtiments commerciaux



TH1120RF-3000

TH1120RF-4000



Plinthes électriques

Convecteurs

Ventilo-convecteurs

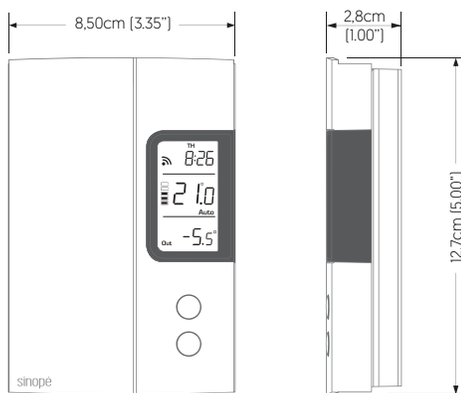
THERMOSTATS POUR CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE PROGRAMMABLES **WEB** TH1120RF-3000 / TH1120RF-4000

VALEUR AJOUTÉE

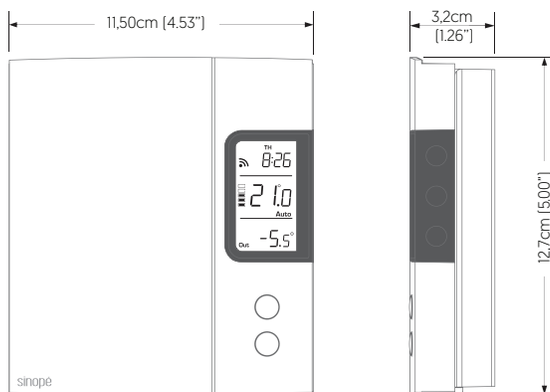


- Contrôle à distance avec la plateforme neviweb®
- Programmable 7 jours, jusqu'à 6 périodes par jour
- Modes : automatique, manuel, absence, arrêt
- Lecture de la puissance connectée
- Production de rapports de consommation détaillés
- Envoi de courriels d'alerte
- Fonction de démarrage anticipé
- Synchronisation automatique de l'heure
- Écran rétroéclairé
- Garantie de 3 ans

Voir charte comparative pour la liste exhaustive des fonctionnalités.



TH1120RF-3000



TH1120RF-4000

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

FONCTIONNEMENT

- Installation simple [2 fils non polarisés]. Les thermostats pour chauffage électrique programmables Web peuvent être contrôlés manuellement ou à distance.
- Portée de communication étendue : aucun répéteur requis.

L'accès à distance requiert une connexion Internet permanente ainsi qu'une interface Web GT125.



SPÉCIFICATIONS

Alimentation : 120 / 208 / 240 Vca, 60 Hz

Plage de réglage : 5 °C à 30 °C [41 °F à 86 °F]

Plage d'affichage : 0 °C à 70 °C [32 °F à 99 °F]

Résolution : ±0,5 °C [±1 °F]

Entreposage : -20 °C à 50 °C [-4 °F à 122 °F]

Charge	TH1120RF-3000	TH1120RF-4000
Min.	0,5 A / 120 W @ 240 Vca	0,5 A / 120 W @ 240 Vca
Max.	12,5 A / 3000 W @ 240 Vca	16,7 A / 4000 W @ 240 Vca

Charge résistive seulement.

Testé en conformité avec la norme CSA-C828-13

sinopé

T. : 450.741.7700 S.F. : 1.855.741.7701

sinopetech.com

ventes.sales@sinopetech.com

Saint-Jean-sur-Richelieu, Qc, Canada