

sinopé

zigbee HA 1.2

THERMOSTATS INTELLIGENTS POUR CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

TH1123ZB / TH1124ZB



CONTRÔLEZ VOTRE CONFORT EN
TOUT TEMPS, OÙ QUE VOUS SOYEZ !

Le thermostat intelligent pour chauffage électrique vous permet de contrôler à distance la température des différentes pièces de votre demeure. Il s'intègre facilement à votre réseau Zigbee et fonctionne de concert avec une grande variété d'appareils. Économisez énergie et argent en gérant vos besoins énergétiques du bout des doigts et en consommant uniquement ce dont vous avez besoin. Créer des scènes en jumelant vos thermostats avec votre passerelle Zigbee.

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



TH1123ZB

TH1124ZB



Plinthes électriques

Convecteurs

Ventiloconvecteurs

Plafonds rayonnants

THERMOSTATS INTELLIGENTS POUR CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

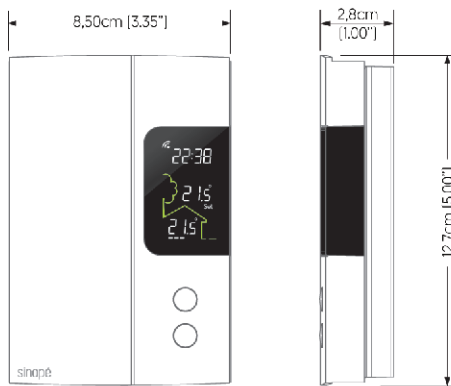
TH1123ZB / TH1124ZB



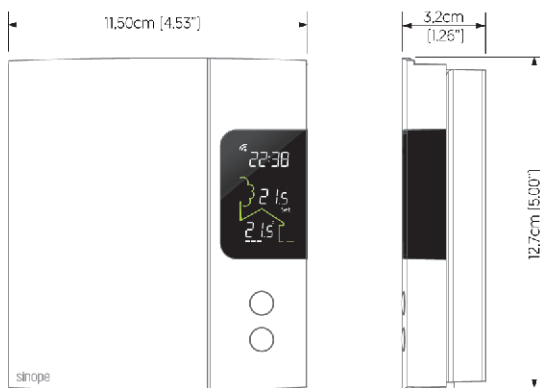
- Contrôle à distance avec téléphone intelligent, tablette ou ordinateur*
- Contrôle par commande vocale avec Google Assistant (Google Home) et Alexa (Amazon Echo) via SmartThings**
- Intégration aux « Routines » de SmartThings
- Affichage de la température extérieure*
- Lecture de la puissance connectée
- Boutons verrouillables*
- Affichage de la température en degrés Celcius ou Fahrenheit
- Écran rétroéclairé
- Garantie de 3 ans

* Fonctionnalité disponible si supportée par votre passerelle compatible Zigbee et son application.

VALEUR AJOUTÉE



TH1123ZB



TH1124ZB

** Compatible uniquement avec l'application SmartThings Classic.

FONCTIONNEMENT

- Installation simple [2 fils non polarisés]. Les thermostats intelligents pour chauffage électrique 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 passerelle compatible Zigbee



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 50 °C [32 °F à 99 °F]
 Résolution : ±0,5 °C [±1 °F]
 Entreposage : -20 °C à 50 °C [-4 °F à 122 °F]
 Opération : 0 °C à 50 °C [32 °F à 122 °F]

Charge	TH1123ZB	TH1124ZB
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

Profil Zigbee HA 1.2
 Fréquence : 2,4 GHz
 Puissance d'émission : +20 dBm
 Sensibilité du récepteur : -108 dBm

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