

# sinopé

zigbee 3.0

THERMOSTAT INTELLIGENT  
BASSE TENSION [24 Vca]

**TH1400ZB**

ÉCONOMIES D'ÉNERGIE,  
CONTRÔLE ET COMPATIBILITÉ

Le thermostat intelligent à basse tension Sinopé révolutionne l'offre et dépasse les attentes.

Compatible avec les systèmes de chauffage à basse tension, ce thermostat utilise le protocole de communication Zigbee. Largement répandu, ce protocole permet d'accéder à un univers de possibilités. Sa compatibilité avec les plateformes domotiques comme SmartThings ainsi qu'avec les principaux assistants vocaux font de cet objet connecté un atout pour la maison intelligente.

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



TH1400ZB



Chauffage électrique [avec relais] et hydronique | Fournaise [sans contrôle de ventilateur] | Et plus encore !

# THERMOSTAT INTELLIGENT BASSE TENSION [24 Vca]

## TH1400ZB

### VALEUR AJOUTÉE

- Contrôle à distance avec téléphone intelligent, tablette ou ordinateur\*
- Contrôle par commande vocale avec Google Assistant (Google Home) et Alexa (Amazon Echo) via SmartThings\*\*
- Deuxième sortie permettant le contrôle d'un système de chauffage auxiliaire
- Affichage de la température extérieure\*
- Boutons verrouillables\*
- Affichage de la température en °C ou °F
- Écran rétroéclairé
- Garantie de 3 ans

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

\*\* Compatible uniquement avec l'application SmartThings Classic.

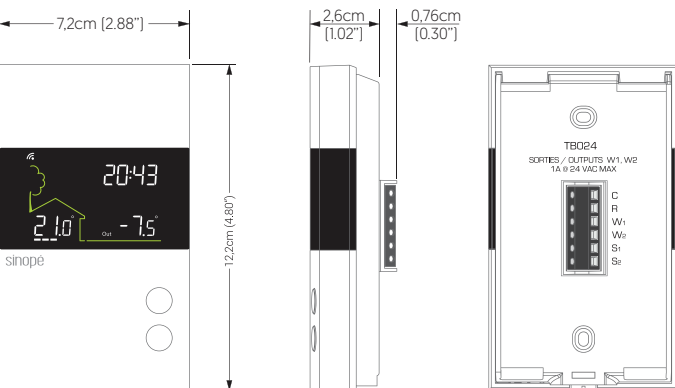
### TRANSMISSION

Profil Zigbee 3.0

Fréquence : 2,4 GHz

Puissance d'émission : +20 dBm

Sensibilité du récepteur : -108 dBm



### FONCTIONNEMENT

- Le thermostat intelligent basse tension peut être contrôlé 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 : 24 Vca

Charge maximale : 1 Amp

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]

Sortie auxiliaire : 1 Amp

Conçu pour le contrôle de toute charge de chauffage de 24 Vca.

Ne peut être utilisé avec un système de climatisation ou une thermopompe.

## sinopé

T. : 450.741.7700 S.F. : 1.855.741.7701

[sinopetech.com](http://sinopetech.com)

ventes.sales@sinopetech.com

Saint-Jean-sur-Richelieu, Qc, Canada

270-0735-0021-B