

# STZW402 | KI<sup>MC</sup> Z-WAVE

THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE POUR MAISON INTELLIGENTE

4000 W



## LE CONFORT CONNECTÉ

Le thermostat KI Z-Wave s'intègre facilement dans un réseau **Z-Wave** vous permettant de contrôler la température des pièces de votre maison à distance.

- **S'INTÈGRE FACILEMENT À UNE PASSERELLE** POUR MAISON INTELLIGENTE
- **SE CONTRÔLE AVEC UNE APPLICATION MOBILE** SELON LA PASSERELLE
- **ÉCONOMIE D'ÉLECTRICITÉ** PERMET D'ÉCONOMISER DE 10-15 % DES FRAIS DE CONSOMMATION SELON L'UTILISATION\*

### COMPATIBILITÉ

- passerelle **Z-Wave** requise
- certifié Z-Wave Plus

### COULEUR

- blanc

### FINITION

- plastique moulé

### PUISSANCE ET TENSION

- 150 W à 2000 W @ 120 V
- 300 W à 4000 W @ 240 V

### CONTRÔLE

- 2 modes offerts : confort et économie
- branchement à 2 ou à 4 fils
- affichage de la température extérieure†
- avertissement hors gel
- la température peut être affichée en degrés Celsius ou Fahrenheit
- écran rétroéclairé avec réglage de l'intensité

### PRÉCISION

- contrôle précisément la température ambiante à  $\pm 0,5$  °C (1 °F)
- CSA C828-13
- lecture de température avec thermistance

### PLAGE DE TEMPÉRATURE

- 5 à 30 °C (41 à 86 °F)

### GARANTIE

- trois ans

\* étude indépendante

† dépendamment du contrôleur central et de son application

### COMPATIBLE AVEC



Pour connaître les systèmes de domotique compatibles et la marche à suivre pour connecter votre thermostat KI, visitez le site [www.stelpro.com](http://www.stelpro.com).

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PRODUIT	WATTS		TENSION	AMPÉRAGE	FRÉQUENCE	PRIX
CODE	MINIMUM	MAXIMUM	VOLTS	AMPÈRES	HZ	
STZW402WB+	150/300	2000/4000	120/240	16,7	50/60	137,00

DIMENSIONS : largeur de 4 7/8 po (124 mm), hauteur de 4 7/8 po (124 mm) et profondeur de 1 3/8 po (29 mm)

°STELPRO

Stelpro se réserve le droit de modifier en tout temps la description, la fabrication ou le prix de ses appareils. **Aucun retour ne sera accepté pour les commandes de produits aux couleurs optionnelles.** Pour obtenir l'information et les prix les plus à jour concernant les produits, veuillez consulter le site [www.stelpro.com](http://www.stelpro.com).

