

Thermostat intelligent



Caractéristiques

Référence	TMST-2B-ZBS
Autonomie totale théorique	2.00 ans
Autonomie théorique après le message pile faible	0.25 an
Conditions d'utilisation	N/A
Réglages périphérique	Paramétrage des modes (chaud, froid, auto, absent) Paramétrage de la ventilation Paramétrage de l'affichage Paramétrage du type d'appareil contrôlé Configuration de la température
Fonctions du bouton	Envoyer la trame d'enregistrement Envoyer la trame de test Configurer le périphérique
Plage de température de consigne	9°C à 32°C
Données de température	Transmises toutes les 10 minutes ou en cas de variation de +/- 2°C
Températures de consigne	Transmises toutes les 10 minutes
Mode	Transmis toutes les 10 minutes
Etat de la ventilation	Transmis toutes les 10 minutes
Autoprotection à l'ouverture	N/A
Autoprotection à l'arrachement	N/A
Supervision	N/A
Message pile faible	Transmis
Niveau RSSI minimum requis à l'installation	5

Alimentation

Marque des piles	Sony
Type des piles	LR06 AM3-VPXA 1.5V Alcaline
Quantité	2
Seuil de pile faible	2.7 V

Données radio

Protocole de communication	ZigBee Pro HA 1.2
Fréquence	2.4 GHz bande ISM
Portée	150 m
Conditions de portée	Champ libre Installation à 2 mètres au-dessus du sol Aucun bâtiment ou véhicule dans les alentours

Autres spécifications

Température de fonctionnement	-10°C à 50°C
Humidité de fonctionnement	Jusqu'à 85% sans condensation
Température de stockage	15°C à 25°C
Indice IP	N/A
Dimensions du produit	107 x 105 x 32 mm
Poids du produit (piles incluses)	228 g
Couleur	Blanc