CCTFR6401

Wiser - thermostat d'ambiance connecté liaison zigbee 2,4GHz - anthracite





Principales Gamme de pr

Gamme de produit	Wiser
Gamme	Wiser
Type de produit ou équipement	Thermostat connecté
Accessoires associés	Wiser hub génération 1 Wiser hub génération 2
Nom Mobile App	Wiser Home
Nuance de la couleur	Noir (RAL 9005)
Type de pile	AA alcaline 1,5 V

Complémentaires

Complementalics	
Nombre max. de produits compatibles	Wiser - HUB
Type de technologie	Électronique
Application	Pièce
Application spécifique du produit	Chaleur
Equipement fournis	2 x piles 1 x support de fixation murale 1 x position
Type d'affichage	LCD TFT couleur 2,4 pouces
Fonctions disponibles	Avec capteur d'humidité
Informations affichées	Température ambiante Humidité relative Point de réglage de la température Niveau de batterie Boost statut Symbole de chauffage État du signal
Type de réseau de communication	Sans fil Zigbee, 2,5 mW (2,4 GHz) à < 50 m
Puissance radio maximale	13 dBm (20 mW)
[Sd] domaine de détection	030 m
Type de commande	2 type tactile, pour réglage de la température 1 type tactile, pour boost température Par application mobile Contrôle à distance
Signalisation locale	DEL flash rouge pour pas de signal de déconnexion DEL flash rouge pour indicateur pile faible
Désignation de l'essai	Pression de balle 75 °C
Classe de logiciel	Classe A
Emplacement de montage	Montage mural
Support de montage	Support mural Position
Largeur	76 mm
Hauteur	76 mm
Profondeur	25 mm

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	045 °C	
Température ambiante de stockage	-1055 °C	
Plage de réglage de la température	535 °C 0,5 °C par étape	
Humidité relative	2590 % fonctionnement 1595 % stockage	
Degré de protection (IP)	IP20	
Normes	EN 60730-1 EN 60730-2-7 EN 60730-2-9 EN 300-328	
Certifications du produit	CE	
Règlement Européen	2014/53/EU - directive équipements radioélectriques 2006/66/CE - directive batterie	

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	₽ Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	☐ Informations De Fin De Vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.