

# Fiche produit

## Caractéristiques

# CCTFR6400

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



### Principales

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Gamme de produit              | Wiser  |
| Gamme                         | Wiser  |
| Type de produit ou équipement | Thermostat connecté                              |
| Accessoires associés          | Wiser hub generation 1<br>Wiser hub generation 2 |
| Nom Mobile App                | Wiser Home                                       |
| Nuance de la couleur          | Blanc (RAL 9003)                                 |
| Type de pile                  | AA alcaline 1,5 V                                |

### Complémentaires

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Nombre max. de produits compatibles | Wiser - HUB   |
| Type de technologie                 | Électronique  |
| Application                         | Pièce   |
| Application spécifique du produit   | Chaleur   |
| Équipement fournis                  | 2 x piles<br>1 x support de fixation murale<br>1 x position   |
| Type d'affichage                    | LCD TFT couleur 2,4 pouces  |
| Fonctions disponibles               | Avec capteur d'humidité   |
| Informations affichées              | Température ambiante<br>Humidité relative<br>Point de réglage de la température<br>Niveau de batterie<br>Boost statut<br>Symbole de chauffage<br>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           | 0...30 m  |
| Type de commande                    | 2 type tactile, pour réglage de la température<br>1 type tactile, pour boost température<br>Par application mobile<br>Contrôle à distance                       |
| Signalisation locale                | DEL flash rouge pour pas de signal de déconnexion<br>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<br>Position   |
| Largeur                             | 76 mm   |
| Hauteur                             | 76 mm   |
| Profondeur                          | 25 mm   |

## Environnement

|  |  |
|--|--|
| Température ambiante de fonctionnement | 0...45 °C  |
| Température ambiante de stockage       | -10...55 °C  |
| Plage de réglage de la température     | 5...35 °C<br>0,5 °C Par étape  |
| Humidité relative                      | 25...90 % fonctionnement<br>15...95 % stockage   |
| Degré de protection (IP)               | IP20   |
| Normes                                 | EN 60730-1<br>EN 60730-2-7<br>EN 60730-2-9<br>EN 300-328                               |
| Certifications du produit              | CE   |
| Règlement Européen                     | 2014/53/EU - directive équipements radioélectriques<br>2006/66/CE - directive batterie |

## Emballage

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1             | PCE       |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1         |
| Hauteur de l'emballage 1       | 5,500 cm  |
| Largeur de l'emballage 1       | 8,100 cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 8,500 cm  |
| Poids de l'emballage 1         | 164,000 g |
| Type d'emballage 2             | S03       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 69        |
| Hauteur de l'emballage 2       | 30,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2       | 30,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2      | 40,000 cm |
| Poids de l'emballage 2         | 11,700 kg |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| Directive RoHS UE                   | Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>   |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>  |
| Profil de circularité               | <a href="#">Informations De Fin De Vie</a>   |
| 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. |

## Garantie contractuelle

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|