

Uponor Smatrix Wave Thermostat d'ambiance digital T-166 D RAL9016

1086982

- Mesure et affiche la température ambiante perçue
- Distance de fonctionnement : max. 30m
- Classe IP30
- Fonctions : indication de la demande de chauffage ou de refroidissement, fonction de commutation manuelle H/C (disponible uniquement avec Uponor Smatrix Move), fonction de refroidissement autorisé (pièce par pièce), affichage de la version du logiciel (à la mise sous tension)
- Différents modes : température ambiante (RT), interne avec plancher max/min (RFT), capteur à distance (RS), extérieur à distance (RO)
- Compatibilité : contrôleur Uponor Smatrix Move H/C Radio C-157
- Option : possibilité de connecter un capteur de sol
- Contenu : Thermostat numérique Uponor Smatrix Wave T-166, 2x piles AAA (matériel de montage inclus)



A propos Uponor Smatrix Wave Thermostat d'ambiance digital T-166 D

Spécification

- Max. de 4 régulateurs dans un seul système
- Tension de service : 230 V
- Réglage automatique pour économie d'énergie et confort optimal
- Commande électrique
- Convient à un max. de 6 thermostats d'ambiance avec 8 actionneurs thermiques (24 V) par module de régulation
- Relais de pompe et de chaudière
- Actionnement intermittent vanne et pompe
- Contrôle de l'humidité relative
- Associe régulation de chauffage/rafraîchissement au sol et rafraîchissement au plafond
- Tension absorbée max. par actionneur thermique : 24 V CA / 0,2 A (crête 0,4 A)
- Module de pompe à chaleur intégré (uniquement X-165)
- Micro carte SD pour la réalisation de sauvegardes et fichiers journaux, et le clonage de paramètres (uniquement X-165)
-
- Smatrix Wave Pulse :
 - Accès local (WiFi) ou accès à distance (connexion internet requise) via Uponor Smatrix Pulse App (avec R-208)
 - Réseau WiFi temporaire pour accès direct (si aucun WiFi n'est disponible sur place) (avec R-208)
 - Intégration d'écosystème Smart Home (Amazon Alexa, Google Home) (avec R-208)
 - Régulation Multi-home (avec R-208)
 - Accès par des tiers pour assistance à distance (autorisation de l'utilisateur requise) (avec R-208)
 - Historique d'analyse de tendance via Uponor Smatrix Pulse App (avec R-208)
 - Programmation de minuterie (avec R-208)
 - Paramètres Confort (avec R-208)
 - Diagnostic d'alimentation (avec R-208)
 -
- Smatrix Wave :
 - Affichage d'informations et de paramètres du régulateur (avec I-167)
 - Programmes d'abaissement de température pour chaque canal (avec I-167)
 - Limites de température min./max. (avec I-167)
 - Paramètres vacances (avec I-167)
 - Passage automatique heure d'été/hiver (avec I-167)
 - Fonction by-pass de pièce (avec I-167)
 - Diagnostic système (avec I-167)
 - Visualisation des tendances (point de consigne contre température ambiante, etc.) (avec I-167)
 - Configuration d'accessoires (avec I-167)
 - Accès local (WiFi) ou accès à distance (connexion internet requise) via Uponor Smatrix App (avec R-167)
 - Informations sur l'état et l'efficacité énergétique (avec R-167)
 - Création de fichiers journaux pour optimisation de consommation d'énergie et maintenance du système (avec R-167)

Application

- Module de régulation sans fil pour chauffage et rafraîchissement au sol
- Plage de réglage : +5 °C à +35 °C

Certification

- CE / EAC

Uponor Smatrix Wave Thermostat d'ambiance digital T-166 D RAL9016

1086982



Données techniques

Item no EAN	4021598149120
Item no GTIN	04021598149120
Item no VVS	466251023
RSK no.	2987789
Item no NRF	8361082
Item no LVI	2024506
Produit (unité de mesure)	pièce
Longueur (l)	80 mm
Z-mesure h	25 mm
Z-mesure w	80 mm
Quantité d'emballage 1	1
Quantité d'emballage 3	75
Quantité d'emballage 4	1800
Item Replacement 1	1144106
Packaging GTIN PL1	06414905284658
Packaging GTIN PL3	06414905284665
Packaging GTIN PL4	06414905284672
Item Unit Height	25 mm
Item Unit Weight	0,116 kg
Item Unit Width	80 mm

Technical documents

Télécharger les documents ici



France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E adv.france@uponor.comwww.uponor.com/fr-fr