

Gamme Touch

Modèle: Touch V2



| | | | |
|--|-----------------|---|----------------------------|
| Plage de température | 5-35°C, 41-95°F | Protection contre le gel (7°C - 17°C) | O |
| Écran blanc rétro-éclairé | O | Heure d'été (DST) | O |
| Mode Non-Programmable | O | Option °C / °F | O |
| Mode Programmation semaine/fin de la semaine | O | Capteur Intégré | O |
| Mode Programmation 7 jours | O | Mode de détection d'air à distance (sans fil) | O |
| Mode 24 heures | O | Mode capteur de plancher (filaire) | O |
| Nombre de niveaux de chauffage | 4 ou 6 | Sonde distante incluse | N |
| Avancer | O | Limite de protection temp. au sol | O |
| Démarrage optimal | O | Système de refroidissement | N |
| périodes de commutation (mode Minuteur) | 4 | Courant de commutation max. | 3A |
| Mode Vacances | O | Modbus (Jusqu'à 32 périphériques) | O |
| Verrouillage du clavier | O | Précision +/- | 1°C |
| Maintien de la température | O | Différentiel de commutation ajustable | 0.5°C - 3°C |
| Contrôle de la température | O | Alimentation | 230V AC |
| Limite de dépassement de la température | O | Dimensions installé | 107x86x15mm (L,H,P) |
| Retard de sortie | O | Poids | 199g |

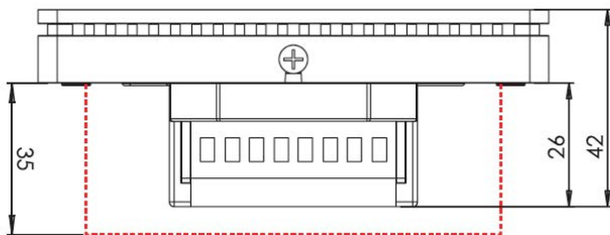
Tableau des fonctions - Mode Thermostat

| FUNCTION | DESCRIPTION | RÉGLAGE | FUNCTION | DESCRIPTION | RÉGLAGE |
|----------|-------------------------------|--|----------|------------------------------|---|
| A | Affichage des accessoires | Pour information seulement | 07 | Démarrage optimal | 00 = désactivé (par défaut), 01 = 1 heure, 02 = 2 heures 03 = 3 heures, 04 = 4 heures, 05 = 5 heures |
| P | Appairage des accessoires | Compte à rebours de 99 à 0 seconde. | 08 | Taux de variation | Minutes nécessaires pour élever 1°C |
| 01 | Unité de température | 00 = °C, 01 = °F (00 par défaut) | 09 | Mode de programmation | 00 = 5/2, 01 = 7 jours, 02 = 24 heures 03 = aucun programme |
| 02 | Différentiel de commutation | 00 = 0.5°C, 01 = 1.0°C (par défaut) 02 = 2.0°C, 03 = 3.0°C | 10 | Heure d'été (DST) | 00 = désactivé (par défaut), 01 = activé |
| 03 | Retard de sortie | De 00 à 15 minutes (00 par défaut) | 11 | Identifiant de communication | 01-32, 00 = désactivé |
| 04 | Seuil haut/bas de température | 00° - 10°C (00° = défaut) | 12 | Type de programme | 00 = 4 niveaux de confort (par défaut) 01 = 6 niveaux de confort |
| 05 | Choix du capteur | 00 = capteur intégré avec capteur d'air externe en option (par défaut), 01 = capteur d'air sans fil uniquement 02 = capteur de sol uniquement 03 = capteur intégré + capteur de sol + capteur d'air externe en option, 04 = capteur de sol + capteur d'air sans fil uniquement | | | |
| 06 | Seuil de température du sol | 20° - 45°C (28°C = par défaut) | | | |

Tableau des fonctions - mode Minuteur

| | | |
|----|------------------------------|--|
| 01 | Mode de programmation | 00 = 5/2, 01 = 7 jours, 02 = 24 heures 03 = aucun programme |
| 02 | Heure d'été (DST) | 00 = désactivé (par défaut), 01 = activé |
| 03 | Identifiant de communication | 01-32, 00 = désactivé |

Dimensions du produit (mm) et spécifications du câblage



Remarque : compatible avec un boîtier standard de 35 mm d'épaisseur

