



Thermostat Wi-Fi Sensi™

Accès à distance par téléphone intelligent, tablette ou ordinateur personnel

sensicomfort.com

1F86U-42WF

Facile à installer

- Aucun fil C requis pour la plupart des usages
- Alimentation par deux piles alcalines AA
Les systèmes de chauffage seulement ou de climatisation seulement nécessitent un fil C

Facile à connecter

- L'application Sensi connecte le thermostat au réseau Wi-Fi
- Aucun autre accessoire ou passerelle nécessaire
- Appareil iOS ou Android nécessaire pour la connexion

Contact client instantané

- Vos coordonnées sont enregistrées dans le téléphone ou la tablette de votre client... il peut vous rejoindre du bout des doigts en cas de besoin
- Inscription au SensiRegistration.com

Applications universelles

- Maximum de 4 étages de chauffage et 2 de climatisation
- Fonctionne comme thermostat ordinaire s'il n'y a pas de Wi-Fi



Produit homologué Energy Aware

Plein d'avantages pour le propriétaire

Le point de consigne s'ajuste par simple toucher, de n'importe où!

- Lorsque Sensi est connecté au réseau Wi-Fi domestique, le réglage est toujours à portée de la main.
- Un seul compte permet de commander plusieurs thermostats au moyen de plusieurs appareils.

Finis le chauffage et la climatisation inutiles d'une maison vide!

- Grâce à l'application Sensi intuitive, l'utilisateur peut maîtriser son environnement, même si son horaire est irrégulier.
- Avec un choix de 9 horaires, l'utilisateur n'a pas à faire de compromis entre économiser l'énergie et profiter du confort de son foyer.



Garantie limitée de 5 ans

sensi™
simply | sensible



White-Rodgers™

EMERSON™
Climate Technologies

Accès à distance par téléphone intelligent, tablette ou ordinateur personnel

Facile à installer. Facile à connecter.

Éléments affichés dans l'application Sensi

- Température ambiante
- Humidité ambiante (affichée, non commandée)
- Météo locale
- Modes de fonctionnement du système et du ventilateur
- État du système (chauffage, climatisation ou attente)
- Horaire de la journée
- Prochain changement à l'horaire
- Emplacement et nom du thermostat

Confort et commodité

- Ajustement automatique à l'heure avancée
- Option de permutation automatique du chauffage et de la climatisation
- Maintien de la température ambiante dans une plage de $\pm 0,5^\circ\text{C}$
- Étalonnage de $\pm 5^\circ$ de l'affichage de la température ambiante
- Stockage permanent du programme en cas de panne de courant
- Protection du compresseur de climatisation



Menus de l'application Sensi

- Horaire intuitif : s'adapte à tous les horaires
- Réglages du thermostat : souplesse adaptée aux différents appareils connectés
- Coordonnées de l'entrepreneur : appels de service en un simple toucher
- Profil de compte : à vous de décider

Afficheur du thermostat

- Touche de rétroéclairage : meilleure visibilité dans l'obscurité
- Choix d'une illumination continue de l'afficheur (avec fil C)
- Caractères de grande taille facilitant la lecture

Rendement énergétique

- Produit homologué Energy Aware
- Économies d'énergie pouvant atteindre 33 % grâce à l'horaire pratique de chauffage et de climatisation



Identification des bornes*



* Pour une description des bornes, consulter le guide d'installation ou le www.whiterodgers.com
 § Thermostat doté d'un cavalier interne reliant les bornes RC et RH. Sur les systèmes à 2 transformateurs, couper ce cavalier rouge situé à l'arrière du thermostat

Dimensions (L x H x P)

149 x 95 x 29 mm
 (5,9 x 3,8 x 1,1 po)

Caractéristiques thermiques

- Point de consigne : De 7 à 37 °C (de 45 à 99 °F)
- Différentiel nominal : Chauffage, 0,3 °C ; climatisation, 0,6 °C ; Chauffage, 0,6 °C ; climatisation, 0,6 °C (thermopompe)
- Humidité d'exploitation : Maximum 90 % sans condensation

Caractéristiques électriques

- Charges nominales**
- De 0 à 30 V CC, ou CA à 50/60 Hz
- De 0,05 à 1,5 ampère (charge par borne)
- Charge totale de 1,5 ampère maximum (toutes bornes combinées)

Types d'installations

- Électricité, gaz, mazout monoétage
- Thermopompe monoétagée
- Électricité, gaz, mazout multiétage
- Thermopompe multiétagée

Accessoires

- Protecteurs de thermostat Transparent – F29-0198D

Pour plus de renseignements

Visiter www.sensicomfort.com

TABLEAU DE COMPATIBILITÉ – THERMOSTAT SENSI

| Type de système | Compatibilité | Source d'alimentation |
|----------------------------|--|---------------------------|
| Chauffage et climatisation | Oui | Piles ou secteur (fil C) |
| Thermopompe | Oui | Piles ou secteur (fil C) |
| Thermopompe biénergie | Trousse pour combustible fossile requise | Piles ou secteur (fil C) |
| Chauffage seulement | Oui | Secteur (fil C) seulement |
| Climatisation seulement | Oui | Secteur (fil C) seulement |

| Mono-étage | Multi-étage | Thermo-pompe | Programmes | Modèle | Usages | | | Source d'alimentation | Caractéristiques de rendement facultatives | | | | | | Caractéristiques de confort et de commodité | | | | |
|------------|-------------|--------------|------------|------------|------------------------|----------------|------------|-----------------------|--|--------------------------|--------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|---|-------------------------|------------------------------------|--------------------|---------------------|
| | | | Options | Numéro | Gaz/Mazout/Électricité | Zones à 3 fils | Millivolts | | Permutation automatique | Ventilateur programmable | Démarrage anticipé | Commande de la biénergie | Verrouillage du clavier | Télé détecteur extérieur | Choix d'affichage en °F ou °C | Affichage de l'humidité | Restriction des points de consigne | Afficheur illuminé | Indications sonores |
| 1/1 | 2/2 | 4/2 | 7 JOURS/Ø^ | 1F86U-42WF | ✓ | | | P, S | ✓ | | ✓ | | | ✓ | ✓ | | ✓ | | ✓ |

P = Piles S = Secteur (fil C) ^ Non programmable

† Choix d'une illumination continue de l'afficheur avec l'alimentation secteur (fil C)