

OR100 RF – Contrôleur par radiofréquence

Avec un design minimaliste et évolué, le nouvel OR100 RF offre une expérience d'utilisation moderne, simple et intuitive.

Il intègre plusieurs fonctions destinées à optimiser le fonctionnement de la chaudière, améliorer le confort et faciliter la gestion énergétique du logement.

Principales caractéristiques :

- Interface ON/OFF compatible avec chaudières murales
- Classe IV d'efficacité (ECO Design)
- Connexion sans fil (interface RF 868 MHz)
- Communication RF sécurisée, appairage réalisé en usine
- Modes de fonctionnement : confort, éco, automatique et chauffage forcé via le récepteur
- Programmation 7 j/7 et 24 h/24
- Écran rétroéclairé 3,4" pour une bonne lecture dans les environnements sombres
- Affichage des codes d'erreur
- Calibration de température réglable ± 5 °C
- Horloge haute précision (écart < 5 min/an)
- Fonction antigel et mémoire d'arrêt
- Compatible montage mural ou sur support de table
- Alimenté par 2 piles AAA (autonomie jusqu'à 18 mois)

Contrôleur OR100 RF :

- Alimentation : 2 x 1,5 V LR03/AAA
- Consommation électrique maximale : 0,3 W
- Radiofréquence (RF) : 868,3 MHz [UE] (puissance max. 12,5 dBm)
- Indice de protection électrique : IP20
- Classe d'efficacité énergétique : Classe IV / 2 %
- Température ambiante admissible : 0 – 50 °C
- Poids : 97 g

OR 100 RF – Récepteur :

- Alimentation : 230 V AC
- Consommation électrique maximale : 1 W
- Radiofréquence : 868,3 MHz [UE] (puissance max. 12,5 dBm)
- Indice de protection : IP33
- Température ambiante admissible : 0 – 50 °C
- Courant électrique maximal : 20 mA
- Poids : 217 g

Dimensions (mm) – haut x large x profondeur :

OR100 RF : 87 x 86 x 47,43