



Gestionnaire d'énergie pour chauffage électrique jusqu'à 4 zones + gestion des occultants

Calybox 2020 WT réf. 6050600

Fonctions

- 2 zones de chauffage électrique Fil Pilote extensibles à 4, en ajoutant jusqu'à 16 récepteurs radio (pas de délestage sur les récepteurs)
- Régulation et programmation hebdomadaire d'une chaudière, d'une pompe à chaleur ou d'un poêle à granulés
- Détection de fenêtre ouverte pour la gestion automatique de la température à l'aide d'un détecteur d'ouverture
- Programmation horaire astronomique des volets roulants (32 récepteurs max, 8 groupes max / 4 programmes horaires) et programmation «Autres» (32 récepteurs automatisme suivant 4 programmes max)
- Affichage des consommations et historique en jour/semaine/mois/année (pour installation triphasée, utiliser un ou plusieurs Ty Watt Tri RT selon le cas)
- Fonction optimisation solaire avec une sonde d'ensoleillement
- Délestage sur les voies de chauffage FP et ECS
- Gestion de l'ECS sur commande heures creuses ou programmation horaire

Caractéristiques techniques



Boîtier ambiance série 2000 RT2012

- Dimensions : H:90 l:148 P:34 mm
- Mode de pose : semi-encastré
- Type de bornier : à vis
- Indice IP : 30
- Type d'entrée :
 - 1 entrée(s) Bus : non polarisée
- Technologie de communication : Bus, X3D

Boîtier technique Calybox RT2012

- Dimensions : 5 module(s)
- Mode de pose : modulaire
- Type de bornier : automatique
- Indice IP : 30
- Type d'entrée :
 - 3 entrée(s) mesure des consommations : transformateur d'intensité (TI)
 - 1 entrée(s) Bus : non polarisée
 - 1 entrée(s) télé-information client (TIC) : TIC historique (tout compteur) et TIC Standard (Linky)
 - 1 entrée(s) alimentation : 230 V

- Technologie de communication : Fil Pilote, Bus
- Type de sortie :
 - 3 sortie(s) Fil Pilote : 4 et 6 ordres, 100 mA max pour les 3 sorties
 - 1 sortie(s) régulation : Contact sec RTC, 3A/230V
 - 1 sortie(s) eau chaude sanitaire : Contact sec NO, 3A/230V
- Compteur électrique compatible : Avec accès à la téléinformation
- Contrat fournisseur d'énergie compatible : Monophasé, Triphasé
- Valeur du courant max mesuré (A) : 60
- Type d'alimentation : Secteur

Sonde extérieure X3D

- Dimensions : H:92 l:78 P:42 mm
- Mode de pose : en saillie, à visser
- Indice IP : 43
- Technologie de communication : X3D
- Type d'alimentation : Piles

Les + pour l'installation

- Compatible effet joule, poêle à granulés, CESI et ECS thermodynamique
- Câblage simplifié grâce aux TI ouvrants
- Solution évolutive avec l'écosystème connecté Delta Dore

Dites-le à vos clients

- Visualisez vos consommations énergétiques
- Evitez les sur-consommations grâce au délestage intégré empêchant les coupures de courant
- Centralisez la commande de vos volets roulants



Composition

- 1 boîtier d'ambiance
- 1 boîtier technique
- 3 tores d'intensité ouvrants
- 1 sonde de température extérieure radio

Chauffage électrique