



RHF868/EXT

RÉCEPTEUR HF 868 MHZ AVEC ANTENNE INTÉGRÉE



Récepteur HF déporté - Fréquence 868 MHz, portée 100 m en champ libre - Antenne intégrée - Alimentation 12Vcc, consommation 100 mA - Possibilité d'ajouter une antenne déportée en option - A utiliser avec les centrales UG2/R et UG4/R - Boîtier PVC dimensions : 87x 55 x 20 mm



RHF868/EXT

RÉCEPTEUR HF 868 MHZ AVEC ANTENNE INTÉGRÉE

COMPATIBILITÉ

Système de Contrôle d'Accès

Yes

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Système domotique

Yes

**RHF868/EXT****RÉCEPTEUR HF 868 MHZ AVEC ANTENNE INTÉGRÉE****ACCESSORIES****ANT868 ANTENNE DÉPORTÉE POUR RÉCEPTEUR 868 MHZ**

En complément d'une centrale HF. Permet d'augmenter la portée des récepteurs radio. Obligatoire si le récepteur est placé dans un coffret métallique.

**UG4/R CENTRALE DE CONTRÔLE D'ACCÈS 4 PORTES GESTION RÉSIDOR**

Centrale 4 portes - 100 services VIGIK. - 1200 badges résidents en mode standard - 2000 badges résidents en mode avancé - 2000 badges tertiaires - 1000 badges passes. Gestion des passes multi-sites à validité limitée - Gestion des badges "CLE" ou émetteurs "EHF" - Possibilité de connecter 2 type de lecteurs, proximité MIFARE ou récepteur radio - Gestion de tranches horaires - Traçabilité : 500 évènements VIGIK - 1000 évènements résidents. Rapatriement des évènements par Keyprog sur logiciel RÉSIDOR.ORG - Fonction anti pass-back - Configuration de la centrale par Keyprog - Alimentation : 12 Vcc / 1,5 A - Relais commandé 48 V / 2A - Borniers débrochables - Boîtier ABS pour Rail DIN (6 modules)

**UG2/R CENTRALE DE CONTRÔLE D'ACCÈS 2 PORTES GESTION RÉSIDOR**

Centrale 2 portes - 100 services VIGIK. 1200 badges résidents en mode standard - 2000 badges résidents en mode avancé - 2000 badges tertiaires - 1000 badges passes Gestion des passes multi-sites à validité limitée - Gestion des badges "CLE" ou émetteurs "EHF" - Possibilité de connecter 2 type de lecteurs, proximité MIFARE ou récepteur radio - Gestion de tranches horaires - Traçabilité : 500 évènements VIGIK - 1000 évènements résidents Rapatriement des évènements par Keyprog sur logiciel RÉSIDOR.ORG - Fonction anti pass-back - Configuration de la centrale par Keyprog - Alimentation : 12 Vcc / 1,5 A - Relais commandé 48 V / 2A - Borniers débrochables - Boîtier ABS pour Rail DIN (6 modules).