

VESTA Radio Extender/Repeater

SF1

- Prolongateur/répéteur radio VESTA
- Etend la portée de la communication entre le panneau de contrôle et les capteurs par radio
- Apprentissage et configuration simplifiés
- Configuration à distance simplifiée
- Technologie F1/SF1
- Communication radio étendue avec une vitesse plus élevée
- Compatible avec les Pircams F1/SF1
- Filtrage intelligent du signal
- Autoprotection



Référence / Modèle

VESTA-418 / RP-32-SF1

Etend la portée des communications radio aux zones difficiles d'accès de manière plus rapide et plus efficace

Gestion à distance complète : **configuration simplifiée à partir de SmartHomeSec** (ajouter, modifier et supprimer des répéteurs)

Visualisation intuitive :

Interface graphique claire avec carte des répéteurs dans l'APP et le portail web.

Identification immédiate des éléments du répéteur

Affichage en temps réel de l'intensité du signal

Identification des zones à couverture insuffisante par des couleurs

Utilisation de la technologie SF1

Compatible avec les caméras SF1

Vitesse de transmission améliorée

Processus d'apprentissage et de configuration simplifié

Le filtrage intelligent des signaux élimine les transmissions de signaux répétitives

Alimentation 12V, 1A

Batterie de secours incluse : Batterie Ni-Mh AA rechargeable, 1100 mAh, jusqu'à 30 heures

VESTA Radio Extender/Repeater**Référence / Modèle****VESTA-418 / RP-32-SF1**

Protection contre les manipulations non autorisées

Quatre voyants LED indiquent l'état de l'alimentation, de l'installation, de la transmission et de la réception

Signaux de contrôle périodiques pour vérifier l'intégrité du système

Convient à une utilisation résidentielle et commerciale

Température de fonctionnement : 0°C ~ +45°C

Humidité relative de fonctionnement 85 % (sans condensation)

Dimensions : 186 (L) x 130 (H) x 30 mm