

Centrales



Caractéristiques

- Poids : 0,15kg

VIT25M3 : micro-centrale autonome 1 porte VIGIK/Résidents + tête de lecture T25VK2

REF : VIT25M3

Idéal pour le remplacement rapide du canon PTT petite copropriété. gestion des badges sans déplacements par Internet

Résumé

VIT25M3 : micro-centrale autonome 1 porte VIGIK/Résidents + tête de lecture T25VK2

Description

S'adapte sur toutes plaques de rue et claviers prédisposés pour recevoir un canon PTT.

Kit composé de :

- 1 micro-centrale VIGIK/Résidents V2.
- 1 lecteur format T25VK2.
- 1 clé noire de proximité.
- 1 notice d'installation.

3 types de gestion :

Gagnez du temps sur votre chantier en réalisant en amont la programmation et dans l'attente de recevoir votre matériel

1) Programmation par clé maître fournie et directement sur le lecteur sans outil.

2) Programmation sur Internet :
www.jegeremaresidence.com.

Vous sauvegardez vos bases sur internet et vous n'avez plus besoin de vous rendre sur place pour la programmation des badges.

3) Programmation sur la centrale avec le pupitre portable CLAI/PROX

Caractéristiques :

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

- Centrale autonome 1 porte Résidents et agréée VIGIK.
- Gestion en Local : jusqu'à 1000 clés MEMOPROX.
- Gestion par Internet sans déplacement : jusqu'à 5000 clés MEMOPROX avec un encodeur (réf.: 18970001 ou 18970003).
- Borniers débrochables.
- Mémoire amovible.
- Capacité de 200 services VIGIK.
- Distance centrale-lecteur max. : 100 mètres avec SYT 8/10è et 30 m avec coax 50 ohms (type RG58 C/U)
- Services VIGIK programmés : Opérateurs postaux / ERDF-GRDF / France Télécom / Urgences / Sécurité.
- Auto-diagnostic du système par leds.
- Alimentation 12-30 C Vca 0.5A ou 12-24 Vcc 6A.
- Date, heure et relais programmés.
- Sauvegarde par pile.
- Relais NO/NF 5A.
- Programmation des clés résidents sur site par clé maître, pupitre portable CLAI/PROX, ou à distance par jegeremaresidence.com

Compatible VITSOFT à partir du firmware FV 10.26.

Conception et fabrication française.

Dimensions :

Centrale (L x H x P) : 72 x 68 x 19 mm

Lecteur (D x H x P) : 43 x 9 x 25 mm

Caractéristiques Techniques

Consommation continue : 12 V à 30 V – 0.5A.

Consommation alternative : 12 V à 24 V – 6 VA.

Gamme de température : de – 20 ° C à + 70 ° C.

Normes CE : conforme.

Indice de protection IP : IP-54.

Boîtier : ABS VO Ininflammable.

Accessoires

Câble de liaison PC - centrale : COR/VIT.

Pupitre de programmation portable : CLAI/PROX

Logiciel Internet gratuit : jegeremaresidence.com

Finition Produits

Boitier de couleur blanche, étiquette blanche (mention V2)

Précaution d'emploi

Alimentation URMET conseillé : AL12/2DIN

Patrimoine

Petit collectif - Moyen collectif - Grand collectif

IF YOU LOVE YOUR BUILDING