

A classer > stock



Référence : URMKCV1083

Fournisseur : KANLUX

Marque : URMET

Kit Centrale Cv1083 + T25Vk2

Informations complémentaires

Kit Centrale Cv1083 + T25Vk2 Description Kit micro-centrale 1 porte + T25VK2 - Mode Lecture/Ecriture - Gestion sous VisiosoftWeb Kit Contrôle d'accès composé d'une micro-centrale CV1083 et d'une tête de lecture T25VK2 Gestion 1 porte Résidents/VIGIK via www.visiosoftweb.com en Lecture/Ecriture. Parfaitement adapté pour la gestion du contrôle d'accès via platine à boutons. Boîtier en ABS jaune* Avec la référence MIGIPCV, migration d'un site L/E hébergé sur VisiosoftWeb et équipé de CV1083 (et/ou CVHFLE) en site connecté (2 modes de gestion disponibles : IP / GPRS). L'ajout de matériel lié au passage à un site connecté est non inclus. Fabriquée en France. Caractéristiques Techniques • Nombre de clés max.: 5000 • Nombres de services VIGIK : 200 • Compatible avec platines 2Voice URMET • Gestion et programmation à distance sur VisiosoftWeb (www.visiosoftweb.com) • INT/IP (RS485) intégré permettant de la faire évoluer en version IP ou GPRS • Compatible avec tête de lecture 2 fils V2 • Distance entre centrale et tête de lecture: 100 mètres • Borniers débrochables (borniers de sortie, lecteur de proximité, alimentation) • Voyants de programmation et d'alimentation • Alimentation centrale : 12/26 Vcc, 0.5A • Pile compatible : CR1225 • Gamme de température : - 20 °C à +60° C Fonctionnalités • Mémoire de données amovible avec gaine thermo. Contient toutes les données de la centrale. Elle doit être connectée à la CV1083 pour fonctionner. En cas de panne de la micro- centrale, la mémoire peut être utilisée sur une autre centrale CV1083 qui fonctionnera alors comme la précédente. Compatibilité • Compatibles Platines 2Voice • Non compatible avec outil de gestion VISIOSOFT MONOPOSTE • Non compatible avec les platines RTC, E2W, FDI, BIBUS et HBS • Non compatible SARAH Alimentations conseillées : • Contrôle d'accès seul, Réf. : 8500/2 • Avec interphonie, Réf. : 1201240 Patrimoine Petit collectif - Moyen collectif - Grand collectif Technologies 2VOICE - Lecture écriture