

Description et principales caractéristiques techniques

Kit VIGIK® entièrement programmé composé de :

- 14 badges résidents pré-programmés sur la centrale
- Une alimentation 12 Vdc 1 ampère T ALM 1012/1
- Une centrale VIGIK® THEXALT2 :
 - Centrale totalement autonome pour la gestion d'une porte
 - Gestion autonome de 1 500 badges de la série THEXACLE
 - Possibilité de programmer les badges sur 10 centrales différentes
- Jusqu'à 30 services VIGIK®
- Programmation des badges en autonome ou avec encodeur THEXAPROG/U sur le logiciel HEXACTWEB
- Mémoire de sauvegarde débouchable
- Possibilité de dupliquer un numéro de canon
- Alimentation de 12 à 15 Vca ou 10 à 20 Vcc



Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 60 x 75 x 25

Notice



Avantages :

- Kit pré-programmé

Utilisations :

- Petits immeubles collectifs

Produits associés :

T HEXA CLE	T HEXA CLE/B	T HEXA CLE/G	T HEXA CLE/J	T HEXA CLE/M
Badge de proximité noir MIFARE 13.56 MHz toutes centrales HEXACT	Badge de proximité bleu MIFARE 13.56 MHz toutes centrales HEXACT	Badge de proximité gris MIFARE 13.56 MHz toutes centrales HEXACT	Badge de proximité jaune MIFARE 13.56 MHz toutes centrales HEXACT	Badge de proximité marron MIFARE 13.56 MHz toutes centrales HEXACT
				