

### Description et principales caractéristiques techniques

Kit VIGIK® entièrement programmé composé de :

- 6 badges résidents + 1 badge maître pré-programmés sur la centrale
- Une alimentation 12 Vdc 1 ampère T ALM 1012/1
- Une centrale VIGIK® UAV0151/095 :
  - Centrale totalement autonome pour la gestion d'une porte
  - Gestion autonome de 1 000 badges de la série UAV0151/12
  - Jusqu'à 30 services VIGIK®
  - Programmation des badges en autonome ou avec encodeur UAV0151/E11K sur le logiciel PROXILIGHT2.FR
  - Mémoire de sauvegarde débouchable
  - Alimentation de 12 à 15 Vca ou 10 à 20 Vcc



x 1  
x 6

### Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 60 x 70 x 20

### Notice



### Avantages :

- Kit pré-programmé

### Utilisations :

- Petits immeubles collectifs

### Produits associés :

#### U AV 0151/12

Clé de proximité noire MIFARE 13.56 MHz (PROXIMAN)



#### U AV 0151/010

Terminal de programmation (PROXIMAN)



#### T CV 24 DC

Gâche émission 12 Vcc à mémoire (Tête alu courte)



#### T FAC V GK

Façade en inox 1.5 mm avec perçage au diamètre T25 (85x85 mm)



#### T APT 07/A

Boîtier inox saillie pour façades TFAC07/B, TT071/E, TT071/NH et TFACV GK 85x85mm

