

## Description et principales caractéristiques techniques

- Kit vidéo couleur 1 appel pré-programmé avec platine en ZAMAC SOUL en saillie
- Moniteur ART7 7" mains-libres couleur à boucle magnétique
- Antiv-andales IK07
- Visière de protection anti-pluie de même finition
- Système vidéo par bus G2P 2 fils non polarisés
- Informations lumineuses et sonores
- Caméra grand angle Hor. : 124° - Vert. : 75° - Diagonal : 148°
- 1 bouton métallique d'appel et porte-nom rétro-éclairé indépendant avec face arrière protégée contre la pénétration d'eau IP44
- Contrôle d'accès avec programmation directement sur la platine (2 badges de programmation, 5 badges de proximité et 2 tags)
- Commandes 1 contact sec (portail) et 1 contact alimenté 12 Vcc pour une gâche de type TCV24/UNI
- Mémoire d'images et de vidéos (carte microSD non fournie)
- Pilotage d'une caméra de vidéoprotection analogique (option)
- Appel palier et Intercommunication entre les moniteurs
- Possibilité d'ouverture automatique de la porte (Cabinet médical)
- Extensible jusqu'à 4 platines de rue et 4 moniteurs vidéo par bouton d'appel



BUS 2 fils  
**G2+**  
non Polarisés



IK07 / IP44

### Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 154 x 222 x 15

Façade (H x L x Épaisseur) : 170 x 90 x 27

### Notice



### Avantages :

- 2 contacts d'ouverture
- Mémoire d'images
- Contrôle d'accès par badges
- Moniteur vidéo avec boucle magnétique
- Pilotage d'une caméra de vidéoprotection (option)

### Utilisations :

- Installations individuelles SOUL G2P
- Petit tertiaire PMR G2P

### Produits associés :

#### G ART 7 H

Moniteur avec écran 7" mains-libres Blanc (Boucle Magnétique + Mémoire)



#### T CV 24/UNI

Gâche universelle à larder à émission 12 Vcc/Vca à mémoire (Têtière alu courte)



#### G D4L/G2P

Répartiteur de colonne BUS 4 directions en mini boîtier



#### G DPM/G2P

Coupleur de platines de rue (4 maxi), 4 modules DIN



#### H AHD4/24B2

Caméra tube analogique 1080p (ZMP) - Varifocale 2.8-12mm, IP66

