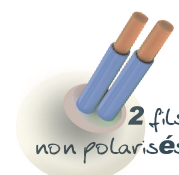
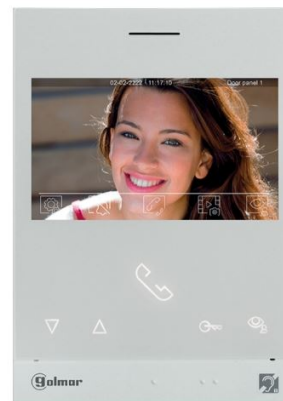


Description et principales caractéristiques techniques

- Kit vidéo couleur 1 appel
- Système vidéo par bus G2P 2 fils non polarisés
- Platine ZAMAC anti-vandales vidéo de type SOUL en saillie avec informations lumineuses et sonores
- Visière de protection anti-pluie
- Caméra grand angle 150°
- 1 bouton d'appel en ZAMAC rétro-éclairé blanc
- Clavier à codes intégré sur la platine avec programmation directement sur le système (40 codes).
- Possibilité de codes d'ouverture invités temporaires.
- Commandes 1 contact sec (portail) et 1 contact alimenté 12 Vcc (portillon) (Utilisez une gâche de type TCV24/DC)
- Appel palier et Intercommunication entre les moniteurs
- Possibilité d'ouverture automatique de la porte (Cabinet médical)
- Micro protégé et haut-parleur haute qualité
- Moniteur vidéo ART4H LITE 4.3'' mains-libres couleur avec boucle magnétique
- Pilotage d'une caméra de vidéoprotection dôme ou tubulaire (option)
- Kit extensible jusqu'à 4 platines de rue et 4 moniteurs vidéo
- Dimensions moniteur (H x L x P) : 154 x 110 x 15 mm



Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 154 x 110 x 15

Façade (H x L x Épaisseur) : 195 x 94 x 27

Notice



Avantages :

- 2 contacts d'ouverture de porte
- Pilotage d'une caméra de vidéoprotection (option)
- Intercommunication
- Platine de rue en saillie avec contrôle d'accès par clavier à codes
- Caméra grand angle 150°

Utilisations :

- Installations individuelles SOUL G2P
- Petit tertiaire PMR G2P

Produits associés :

G ART 4 H/LITE

Moniteur vidéo couleur ART4 mains libres 4.3" (Boucle M.) (G2P)



T CV 24/UNI

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



G D2L/G2P

Répartiteur de BUS 2 directions mini boîtier, protection courts-circuits (G2P)



G DPM/G2P

Coupleur de platines de rue (4 maxi), rail DIN 4 modules (G2P)



H AHD4/24B2

Caméra tube analogique 1080p (2MP) - Varifocale 2.8-12mm, IP66

