

Description et principales caractéristiques techniques

- Moniteur vidéo mains-libres
- Façade en ABS blanc et verre avec écran couleur TFT de 7" tactile
- Appel électronique avec sonnerie différenciée suivant le type d'appel : platine, palier ou intercom
- Appel palier
- Fonction Intercom entre postes dans un même logement
- Touches sensibles : décroché, ouvre-porte et touche additionnelle (activation 2ème ouverture et contact sec à la platine de rue)
- Réglage par menu OSD du volume d'appel, du contraste, de la luminosité et de l'exclusion d'appel (paramétrable)
- Indications lumineuses d'alimentation, de message et de coupure sonnerie
- Mémoire d'images et de vidéos (carte microSD non fournie)
- Possibilité de sonnerie supplémentaire
- Fonction ouverture automatique (médecins, professions libérales,..)
- Programmation par Dip-Switch
- Moniteur de caméras de vidéoprotection avec protocole ONVIF
- 4 entrées de zone d'alarme
- Sortie alarme 12Vcc
- Protocole IP G+
- Alimentation locale ou POE 18 V ou 48 V
- Connectique RJ45
- Livré avec étrier métallique



Dimensions (mm) :

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

Avantages :

- Ecran tactile en verre mains-Libres
- Câblage ethernet et connectique RJ45
- Alimentation locale ou POE 18 V ou 48 V
- Mémoire d'images
- Clavier d'appel virtuel

Utilisations :

- Installations tertiaires sur LAN

Produits associés :

G SOB/UNI

Support de table pour postes audio et moniteurs vidéo série ART



G EL 632/G+/48

Groupe vidéo couleur IP, caméra 130°, norme handicap (POE)



G ART 1 /G+/48

Poste audio IP mains-libres avec réglage/exclusion niv. d'appel et ouv. auto



G ART 7 W/G+/48

Moniteur IP avec écran 7" WiFi tactile mains-libres Blanc (Mémoire-POE)



G ART 7 AW/G+/48

Moniteur IP avec écran 7" WiFi ANDROID tactile mains-libres Blanc (Mémoire-POE)

