

Poste maître vidéo IP noir, mains libres & combiné, SIP, écran tactile 7"

Réf : IXMV7HB

Code : 200930

EAN : 4968249585183

Caractéristiques techniques

- **Moniteur maître vidéo écran 7" tactile**
- ABS noir
- **Combiné**, conversation mains libres disponible
- **Protocole SIP**
- **Protocole ONVIF profil S**
- **Communication audio & vidéo entre les postes intérieurs**
- Caméra couleur intégrée pour conversation vidéo entre 2 postes maîtres avec obturateur pour mode privé
- Communication avec toutes les platines et tous les postes intérieurs du réseau suivant un carnet d'adresse
- Mode accueil / réception : permet d'appeler le personnel dans le bâtiment quand il n'y a pas ou plus de réception
- Réception jusqu'à 20 appels en simultané
- Niveau d'appel : appel normal, d'urgence ou prioritaire
- Appel sélectif ou de groupe
- 5 types de transfert : manuel, en cas de délai de réponse, en cas d'absence, transfert programmé sur horaire et transfert programmé sur calendrier
- **Transfert d'appel en cascade** jusqu'à 10 groupes, 20 postes par groupe
- **Alimentation par switch PoE en RJ45 / CAT6**
- Enregistrement vidéo sur carte micro SD (non fournie)
- Alertes sur le poste en cas de défaut détecté par la surveillance du réseau et des équipements
- Poste à poser ou à fixer au mûr : étrier & support bureau fournis
- Possibilité de diffusion sonore via un système de sonorisation externe
- Prise jack pour connexion d'un casque audio
- 4 contacts en entrée
- 2 contacts d'ouverture de porte NO/NF



Poste maître vidéo IP noir, mains libres & combiné, SIP, écran tactile 7"

Réf : IXMV7HB

Code : 200930

EAN : 4968249585183

- Possibilité de brancher un relais TAR4 pour commande externe

Dimensions

- Hauteur : 204,00 mm
- Largeur : 280,00 mm
- Épaisseur : 87,00 mm

Remarque

IX certifié avec IPBX :

- CISCO : cucm
- ALCATEL : oxo & oxe
- AVAYA : office & aura
- ASTERISK : Digium System
- GENETEC : Sipelia

IX compatible avec IPBX :

- MITEL : MiVoice 9.1
- 3CX : V18
- NEC : Univerge SV9100
- UNIFY : OpenScape Business
- FREEPBX : V16

IX compatible avec systèmes :

- SALTO SYSTEMS : Salto Enterprise
- PRYSM : AppVision
- VAUBAN : Visor