



6722W

MONITEUR MINI MAINS LIBRES BM, VIP



Il est équipé de 7 touches sensibles pour: l'ouvre-porte avec led de signalisation porte ouverte, la fonction privacy avec led, 4 touches programmables et 1 touche pour accéder au menu. Il est équipé de 3 entrées programmables pour fonctions diverses. S'utilise également sur les installations POE standard. Possibilité de personnaliser la sonnerie et la fonction mémoire vidéo avec message en cas d'absence. Format vidéo H264. Dimensions: 115x160x22mm.

AWARDS

DESIGN
MILANO





6722W

MONITEUR MINI MAINS LIBRES BM, VIP

DONNÉES GÉNÉRALES

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Hauteur du produit (mm) | 160 |
| Largeur du produit (mm) | 115 |
| Profondeur du produit (mm) | 22 |
| Poids du produit (g) | 540 |
| Couleur du produit | Blanc RAL9003 |
| Matière | ABS |
| Montage en saillie | Oui |
| Montage sur base de table | Oui, avec un accessoire dédié |

SYSTÈMES COMPATIBLES

| | |
|-----|-----|
| ViP | Oui |
|-----|-----|

FONCTIONS DU DISPLAY

| | |
|----------------------|---------|
| Taille (pouces) (") | 4.3 |
| Rapport d'aspect | 16:9 |
| Résolution (pixels) | 480x272 |
| Menu à l'écran (OSD) | Oui |

CARACTÉRISTIQUES AUDIO

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Boucle magnétique | Oui |
| Micro | 6mm (Ø), Omnidirectionnel |
| Haut-parleur | 36mm (Ø), 8 Ohm, 1W |

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

| | |
|--------------------------|--|
| Type d'alimentation | PoE |
| Alimentation PoE | Standard IEEE 802.3af, Comelit PoE (56VDC) |
| Absorption en veille (W) | 1.65 |
| Absorption maximale (W) | 2.53 |

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES



6722W

MONITEUR MINI MAINS LIBRES BM, VIP

| | |
|--|---|
| Type de boutons | Capacitif |
| Boutons de service | Ouvre-porte, Réponse, Silencieux (Privacy), Menu, Messages, Porte ouverte |
| Nom. de boutons programmables pour des fonctions supplémentaires | 4 |
| Bornes | - IN1 IN2 IN3 |
| Bornes amovibles | Oui |
| Nombre d'entrées (n°) | 3 |
| Ports de communication | RJ45 (Ethernet) |

RÉGLAGES

| | |
|----------------------------|-----|
| Volume du haut-parleur | Oui |
| Volume de la sonnerie | Oui |
| Rétro-éclairage de l'écran | Oui |

RÉSEAU ET PROTOCOLES DE COMMUNICATION

| | |
|--------------------------|---|
| Type de réseau LAN | Ethernet 10/100 Mbit/s, IEEE 802.3, IEEE 802.3u (Fast Ethernet) |
| Attribution d'adresse IP | Auto IP, DHCP, Statique |

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

| | |
|---|--|
| Degré de protection IP | IP30 |
| Température de fonctionnement (°C) | 5 ÷ 40 |
| Humidité de fonctionnement (HR max - %) (%) | 25 ÷ 75 |
| Classe environnementale | I |
| Conformité et Certifications | RoHS II - 2011/65/UE (EN 50581:2012), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011) |

FONCTIONS PRINCIPALES

| | |
|-----------------|-----|
| Ouvre porte | Oui |
| Auto-allumage | Oui |
| Appels intercom | Oui |

**6722W****MONITEUR MINI MAINS LIBRES BM, VIP****FONCTIONS PRINCIPALES**

| | |
|---|-----|
| Commande actionneur | Oui |
| Appell au standard de conciergerie | Oui |
| Entrée de l'appel porte palière | Oui |
| Mode Silencieux (Coupure sonnerie) | Oui |
| Mémoire vidéo | Oui |
| Ouverture de la porte sur appel (Docteur) | Oui |
| Réponse automatique (mains libres) | Oui |
| Signalisation porte ouverte | Si |
| Renvoi d'appel | Oui |
| Adresse multiple | Oui |
| Sonnerie personnalisable | Oui |
| Envoi d'appels d'alarme | Oui |
| Affichage date/heure | Oui |
| Envoi courriel électronique sur événement | Oui |
| Recevoir des messages ViP | Oui |
| Fonction antivol ViP | Oui |



6722W

MONITEUR MINI MAINS LIBRES BM, VIP

ACCESSOIRES



6711WV PLATINE D'ADAPTATION POUR MINI MAINS LIBRES

Platine d'adaptation pour l'installation du moniteurs Mini mains libres en cas de remplacement de moniteurs Planux, Smart et Icona avec montage encastré ou mural. Couleur blanc. Dimensions: 170x220x3 mm.



6732V Base de table moniteur Mini mains libres VIP

Base de table permettant la pose sur table du moniteur Mini mains libres système VIP. Avec 1 câble de 2 m à connecteur RJ45 pour relier les bornes du moniteur à la boucle ou à un module standard.



6720V Access. passage externe câbles MINI HF. ViP

Support en saillie pour moniteur Mini mains libres système VIP permettant le passage des câbles de raccordement par l'extérieur (rénovation).