



PL6741BM

MONITEUR VIDÉO PEOPLE MAINS LIBRES WI-FI 5 BM.SB2

Moniteur vidéophonique Wi-Fi couleur série People pour système Simplebus 2. Version mains libres avec écran 5 pouces / 16:9. Il est équipé d'une boucle magnétique, un module qui en permet l'utilisation par les porteurs d'appareils auditifs (équipés d'un sélecteur en T). Grâce à l'application Comelit, à télécharger gratuitement sur les stores de Google et Apple, vous pourrez gérer l'appel et les fonctions principales du moniteur vidéophonique directement sur votre smartphone/tablette ou à travers les assistants personnels Alexa/Ecoshow/Google Assistant, à distance et localement. Avec la procédure assistée, l'association entre le moniteur vidéophonique et l'application Comelit est simple, rapide et intuitive. Il permet également de valider la fonction de reconnaissance faciale directement à partir de l'application, pour envoyer automatiquement, après qu'un sujet ait été reconnu, la commande d'ouvre-porte, commander un actionneur pour allumer une lumière ou pour une ouverture supplémentaire et recevoir une notification lorsqu'une personne connue effectue un appel. Dispose de mémoire vidéo qui permet d'enregistrer 8 vidéos. Livré avec un étrier en métal pour un montage en saillie stable et solide. La borne de dérivation de ligne art. 1214/2C doit être achetée séparément. Dispose de 3 boutons rétro-éclairés pour faciliter l'utilisation : vert pour la fonction « prise phonie », rouge pour la fonction « fin de communication » et blanc pour la fonction « serrure électrique » et de 6 boutons programmables déjà configurés pour les fonctions principales. Les boutons au

**PL6741BM****MONITEUR VIDÉO PEOPLE MAINS LIBRES WI-FI 5 BM.SB2**

centre de chaque rangée présentent des repères tactiles pour les non-voyants. Le côté droit du moniteur vidéophonique présente les boutons servant à valider le mode Silencieux et à accéder au menu. Par défaut, il est équipé de l'appel palier qui peut également être programmé pour d'autres fonctions, et de bornes pour répéter l'appel. Le moniteur vidéophonique est programmable, même éteint, depuis un smartphone grâce à l'application MyComelit téléchargeable gratuitement. Dimensions (L x H x P) : 135 x 170 x 23 mm.



PL6741BM

MONITEUR VIDÉO PEOPLE MAINS LIBRES WI-FI 5 BM.SB2

DONNÉES GÉNÉRALES

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Hauteur (mm) | 170 |
| Largeur (mm) | 135 |
| Profondeur (mm) | 23 |
| Poids du produit (g) | 430 |
| Couleur du produit | Blanc RAL9003, Noir RAL9005 |
| Matériaux de construction | ABS, PMMA |
| Montage en saillie | Oui |
| Montage sur base de table | Oui, avec un accessoire dédié |

SYSTÈMES COMPATIBLES

| | |
|-----------------------------------------------------------|-----|
| Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 4888C | Oui |
| Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A | Oui |
| Kit audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1209 | Oui |

DISPLAY

| | |
|----------------------|---------|
| Display taille (") | 5 |
| Type d'écran | TFT |
| Rapport d'aspect | 16:9 |
| Résolution (pixels) | 800x480 |
| Menu à l'écran (OSD) | Oui |

CARACTÉRISTIQUES AUDIO

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Typologie | Mains libres |
| Boucle magnétique | Oui |
| Micro | 6mm (Ø), Omnidirectionnel |
| Haut-parleur | 36mm (Ø), 40 Ohm, 1W |

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES



PL6741BM

MONITEUR VIDÉO PEOPLE MAINS LIBRES WI-FI 5 BM.SB2

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Type d'alimentation | Alimentation par bus vidéo |
| Tension d'alimentation | 33VDC |
| Absorption en veille (W) | 0.3 |
| Absorption maximale (W) | 8.6 |

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Type de boutons | Mécanique |
| Boutons totaux (n°) | 9 |
| Couleur de rétroéclairage | vert, Blanche, Rouge |
| Bornes | L L CFP CFP S- S+ |
| Bornes amovibles | Oui |
| Nombre d'entrées (n°) | 1 |
| Nombre de sorties (n°) | 1 |

RÉGLAGES

| | |
|------------------------|-----|
| Volume du haut-parleur | Oui |
| Volume de la sonnerie | Oui |
| Luminosité de l'écran | Oui |
| Contraste de l'écran | Oui |
| Couleur de l'écran | Oui |

RÉSEAU ET PROTOCOLES DE COMMUNICATION

| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Type de connexion Wi-Fi | Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n, 2.4 Ghz, 13 canaux, Wi-Fi 6 |
| Méthode de cryptage et d'authentification prise en charge | TKIP WPA2-PSK, WPA3 |
| Compatibilité avec l'application Comelit | Oui |
| Programmation des fonctions utilisateur via le menu OSD | Oui |
| Programmation des fonctions de l'installateur via le menu OSD | Oui |
| Programmation des fonctions via NFC et l'application MyComelit | Oui |



PL6741BM

MONITEUR VIDÉO PEOPLE MAINS LIBRES WI-FI 5 BM.SB2

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

| | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Indice de protection IP | IP30 |
| Température de fonctionnement (°C) | 5 ÷ 40 |
| Humidité de fonctionnement (HR max) (%) | 25 ÷ 75 |
| Classe environnementale | I (B1) |
| Certifications | RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), RED 2014/53/UE (EN 62311:2008, EN 62368-1:2014, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007 + A1:2011, ETSI EN 301 489-1 V2.2.0, ETSI EN 301 489-17 V3.2.0, ETSI EN 300 328 V2.1.1) |

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

| | |
|-------------------------------------------------------|-----|
| Ouvre porte | Oui |
| Ouverture de la porte automatique sur appel (Docteur) | Oui |
| Mode Silencieux (Coupure sonnerie) | Oui |
| Auto-allumage | Oui |
| Appell au standard de conciergerie | Oui |
| Appels intercom | Oui |
| Appel intercommunicant sélectif | Oui |
| Appel de panique | Oui |
| Entrée de l'appel porte palière | Oui |
| Répétition d'appel | Oui |
| Sonnerie personnalisable | Oui |
| Réponse automatique (mains libres) | Oui |
| Mémoire vidéo | Oui |
| Commande actionneur | Oui |
| Intégration avec les assistants vocaux | Oui |
| Identification faciale | Oui |
| Signalisation porte ouverte | Oui |
| Signalisation acoustique | Oui |



PL6741BM

MONITEUR VIDÉO PEOPLE MAINS LIBRES WI-FI 5 BM.SB2

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

| | |
|----------------------|-----|
| Signaux visuelles | Oui |
| Affichage date/heure | Oui |

**PL6741BM****MONITEUR VIDÉO PEOPLE MAINS LIBRES WI-FI 5 BM.SB2****ACCESSOIRES****AC6711 CADRE D'ADAPTATION POUR MONITEUR**

Cadre adaptateur pour moniteur vidéophonique série People à utiliser en cas de remplacement de moniteurs vidéophoniques des séries précédentes pour en parfaire l'installation. Dimensions (L x H x P) : 230 x 220 x 3 mm.

**AC6732 BASE DE TABLE POUR MONITEUR**

Accessoire pour installer les moniteurs vidéophoniques série People en version de table. Dimensions (L x H x P) : 135,65 x 110 x 122,5 mm.

**AC6720 SUPPORT MURAL POUR MONITEUR MAINS LIBRES**

Support en saillie pour moniteur vidéophonique mains libres série People permettant le passage de câbles extérieurs. Dimensions (L x H x P) : 135,4 x 158 x 17,1 mm.

**1412 BORNE DE DÉRIVATION 4 EN 1 POUR BUS SB2**

Dérivateur de Bus avec 4 sorties pour SimpleBus 2 (SB2). À utiliser sur des installations vidéo pour la dérivation de moniteurs et/ou de postes audio. Peut être installé à la place de 4 bornes de type 1214/2C (1x 1412 = 4x 1214/2C). Dimensions 34,5x40,5x20 mm

**1214/2C BORNE DE DÉRIVATION DE SIGNAL VIDÉO COULEUR**

Borne de dérivation de signal vidéo. La borne doit être montée dans la colonne pour se dériver vers les étriers vidéo ou les combinés audio. Elle est livré avec les étriers des moniteurs. Dimensions: 20 x 20 x 25 mm .