

**PL6701BM****MONITEUR VIDÉO PEOPLE COMBINÉ 4.3 BM. SB2**

Moniteur vidéophonique couleur série People pour système Simplebus 2. Version avec combiné et écran 4,3" / 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). Le moniteur vidéophonique est programmable, même éteint, depuis un smartphone grâce à l'application MyComelit téléchargeable gratuitement. Il est fourni avec un étrier métallique pour un montage en saillie stable et solide. La borne de dérivation de ligne art. 1214/2C doit être achetée séparément. Il est équipé de 2 boutons mécaniques en façade avec des icônes identifiant la fonction configurée en usine. Un bouton est rétro-éclairé en blanc pour la fonction « serrure électrique » afin de faciliter l'utilisation. 1 bouton est programmable et déjà configuré pour effectuer l'auto-allumage. Les boutons centraux de chaque rangée sont dotés de guides tactiles pour malvoyants. Le moniteur vidéophonique présente, sur le côté droit, des boutons pour activer le mode silencieux avec voyant de signalisation rouge et icône correspondante ainsi que des boutons permettant d'accéder au menu pour régler la luminosité, le contraste, la couleur et le volume de la sonnerie. En standard, il est équipé de l'appel porte palière qui peut également être programmé pour d'autres fonctions. Dimensions (L x H x P) : 186 x 180 x 35 mm.



PL6701BM

MONITEUR VIDÉO PEOPLE COMBINÉ 4.3 BM. SB2

DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur (mm)	180
Largeur (mm)	186
Profondeur (mm)	35
Poids du produit (g)	610
Couleur du produit	Blanc RAL9003
Matériaux de construction	ABS, PMMA
Montage en saillie	Oui
Montage sur base de table	Oui, avec un accessoire dédié

SYSTEMES COMPATIBLES

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

DISPLAY

Display taille (")	4.3
Type d'écran	TFT
Rapport d'aspect	16:9
Résolution (pixels)	480x272
Menu à l'écran (OSD)	Oui

CARACTÉRISTIQUES AUDIO

Boucle magnétique	Yes
Micro	6mm (Ø), Omnidirectionnel
Haut-parleur	40 (Ø) x 5.1 (H)mm, 100 ohm, 0.25W

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES



PL6701BM

MONITEUR VIDÉO PEOPLE COMBINÉ 4.3 BM. SB2

Type d'alimentation	Alimentation par bus vidéo
Tension d'alimentation	33VDC
Absorption en veille (W)	0.02
Absorption maximale (W)	6.6

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

Type de boutons	Mécanique
Boutons totaux (n°)	2
Couleur de rétroéclairage	Blanche
Bornes	L L CFP CFP
Bornes amovibles	Yes
Nombre d'entrées (n°)	1

RÉGLAGES

Volume de la sonnerie	Yes
Luminosité de l'écran	Yes
Contraste de l'écran	Yes
Couleur de l'écran	Yes

RÉSEAU ET PROTOCOLES DE COMMUNICATION

Programmation des fonctions utilisateur via le menu OSD	Yes
Programmation des fonctions de l'installateur via le menu OSD	Yes
Programmation des fonctions via NFC et l'application MyComelit	Yes

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

Indice de protection IP	IP30
Température de fonctionnement (°C)	5 ÷ 40
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 75



PL6701BM

MONITEUR VIDÉO PEOPLE COMBINÉ 4.3 BM. SB2

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

Classe environnementale	I (B1)
Certifications CE	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Ouvre porte	Yes
Ouverture de la porte automatique sur appel (Docteur)	Yes
Mode Silencieux (Coupure sonnerie)	Yes
Auto-allumage	Yes
Appel au standard de conciergerie	Yes
Appels intercom	Yes
Appel intercommunicant sélectif	Yes
Appel de panique	Yes
Entrée de l'appel porte palière	Yes
Sonnerie personnalisable	Yes
Commande actionneur	Yes
Signalisation porte ouverte	Oui
Signalisation acoustique	Yes
Signaux visuelles	Yes