



6721W

MONITEUR VIDÉOPHONIQUE MAINS LIBRES SIMPLEBUS2



Moniteur mural mains libres avec phonie full-duplex et écran couleur 4.3" / 16:9. Permet le réglage de la luminosité et le volume de la sonnerie, qui peut être personnalisée en choisissant parmi plusieurs mélodies. Il est équipé en série de 5 touches tactiles rétro-éclairées à led pour la prise phonie, l'ouvre-porte, l'allumage automatique, l'appel standard, la fonction privacy et le led de signalisation de l'état de la porte. Gère en série l'appel palier. Possibilité d'ajouter 3 touches supplémentaires grâce à l'accessoire Art. 6734W. Équipé d'un 2 DIP-SWITCH à 8 positions pour la programmation du code utilisateur et la programmation des touches. L'étrier pour la fixation murale ou sur boîte série civile et le bornier de dérivation à montant Art 1214/2C sont inclus. Le moniteur peut être utilisé uniquement sur les installations à 2 fils Simplebus2. Dimensions: 115x160x22mm.

AWARDS

DESIGN
MILANO





6721W

MONITEUR VIDÉOPHONIQUE MAINS LIBRES SIMPLEBUS2

DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur du produit (mm)	160
Largeur du produit (mm)	115
Profondeur du produit (mm)	22
Poids du produit (g)	500
Couleur du produit	Blanc RAL9003
Matière	ABS
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

FONCTIONS DU DISPLAY

Taille (pouces) (")	4.3
Rapport d'aspect	16:9
Résolution (pixels)	480x272

CARACTÉRISTIQUES AUDIO

Micro	6mm (Ø), Omnidirectionnel
Haut-parleur	36mm (Ø), 40 Ohm, 1W



6721W

MONITEUR VIDÉOPHONIQUE MAINS LIBRES SIMPLEBUS2

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Type d'alimentation	Alimentation par bus vidéo
Tension d'alimentation	22÷34 VDC (Bus)
Absorption en veille (W)	0.05
Absorption maximale (W)	8.8

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

Type de boutons	Capacitif
Boutons de service	Ouvre-porte, Réponse, Silencieux (Privacy), Porte ouverte
Nom. de boutons programmables pour des fonctions supplémentaires	2 (5 avec accessoire art. 6734W)
Bornes	L L CFP1 CFP2
Bornes amovibles	Oui

RÉGLAGES

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

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

**6721W****MONITEUR VIDÉOPHONIQUE MAINS LIBRES SIMPLEBUS2**

Ouvre porte	Oui
Auto-allumage	Oui
Appels intercom	Oui
Commande actionneur	Oui
Appell au standard de conciergerie	Oui
Entrée de l'appel porte palière	Oui
Mode Silencieux (Coupure sonnerie)	Oui
Ouverture de la porte sur appel (Docteur)	Oui
Réponse automatique (mains libres)	Oui
Signalisation porte ouverte	Si
Adresse multiple	Oui
Sonnerie personnalisable	Oui
Envoi d'appels d'alarme	Oui



6721W

MONITEUR VIDÉOPHONIQUE MAINS LIBRES SIMPLEBUS2

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.



6732A Base de table moniteur Mini mains libres S2

Accessoire pour installer le moniteur Mini mains libres système Simplebus 2 en version de table.



6720 SUPPORT PASSAGE CÂBLES EXTÉRIEURS MINI ML 2 FILS

Support en saillie pour moniteur Mini mains libres permettant le passage de câbles extérieurs.



6734W KIT BOUTONS SUPPL.MONITEUR MINI MAINS LIBRES BLANC

Accessoire pour transformer les moniteurs Mini Art 6721W et 6721W/BM en versions à 8 touches. Comprend une façade à 8 touches et un module électronique pour l'activation des touches. Montage simple par 2 vis.