



Mini ViP et FILS

LA GAMME MINI S'ENRICHIT DE NOUVEAUX
MONITEURS VIDÉO EN VERSION IP

 **Comelit**[®]
Immotec

Mini
VIP



Poste à combiné et
mains libres MINI.
La sobriété sous son
aspect le plus raffiné.



D E S I G N
M I L A N O



FINITION ÉLÉGANTE
DES TOUCHES
SENSITIVES



Outre les caractéristiques en commun avec les versions 2 fils,
les versions VIP disposent de tous les avantages de la technologie IP.

Mini



MONTAGE EN SAILLIE SUR ÉTRIER INCLUS

RÉGLAGE
CONTRASTE ET LUMINOSITÉ

RÉGLAGE VOLUME
SONNERIE

AUDIO/VIDÉO À DÉFILEMENT DE NOMS
AVEC CODAGE H264

ÉCRAN COULEURS 4,3 POUCES 16/9
RÉSOLUTION 480X272

TOUCHES SENSITIVES AVEC
BIP SONORE

BOUCLE POUR MALENTENDANTS
INTÉGRÉE

PHONIE FULL DUPLEX AVEC
RÉPONSE À L'APPEL

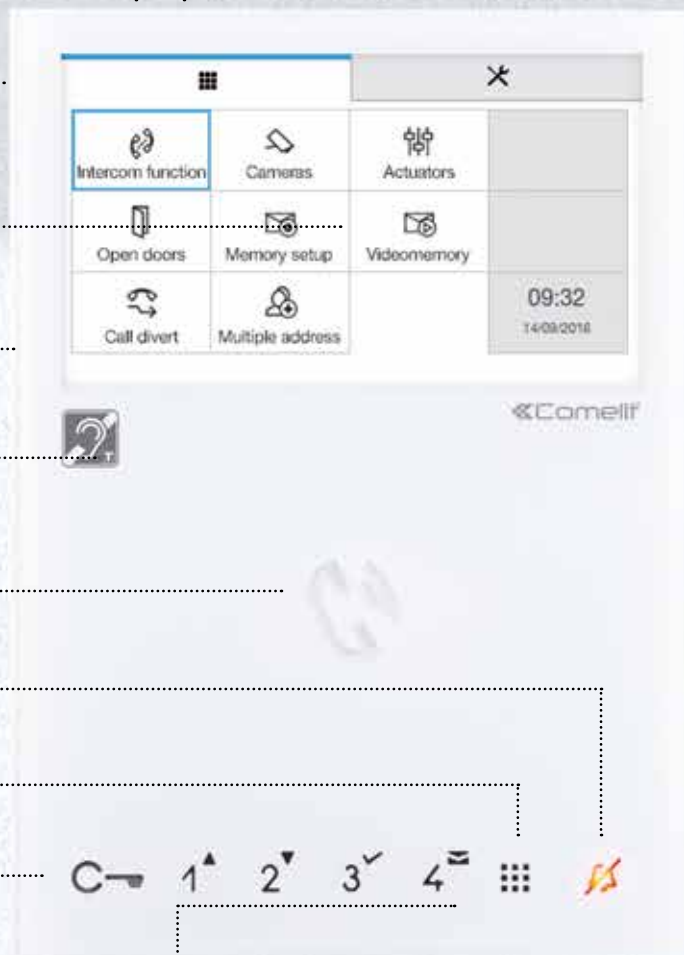
COUPURE SONNERIE (LED)

BOUTON MENU - SORTIR

OUVRE-PORTE: BOUTON RÉTRO-ÉCLAIRÉ (LED)

BOUTONS DE FONCTION
PROGRAMMABLES

▲▼ NAVIGATION ✓ CONFIRMER ✉ MESSAGES



Système d'installation

VIP est le nouveau système vidéophonique IP qui allie puissance et facilité d'installation. Le réseau VIP, basé sur une connexion Ethernet, permet de servir un nombre illimité d'utilisateurs, avec des conversations simultanées et sans limites de distance. Grâce au système VIP, il est possible de créer un réseau dédié et propriétaire ou de l'intégrer aux réseaux LAN existants en réalisant un système vidéophonique partagé avec les autres systèmes.

Principales fonctions disponibles dans le Menu usager:

- Répertoires pour
 - appels intercommunicants
 - visualisation caméras
 - activation actionneurs pour l'éclairage, l'ouverture de portillons, etc.
 - contrôle état portes surveillées
- Mémoire
- Renvoi d'appel temporisé ou sur occupé
- Sélection langue
- Verrouillage pour nettoyage
- Réglage volume bip sonore des touches
- Réglage niveau du rétroéclairage
- Sélection des mélodies d'appel

MONTAGE EN SAILLIE SUR
ÉTRIER INCLUS



BOUCLE POUR
MALENTENDANTS INTÉGRÉE

ÉCRAN 4,3 POUCES 16/9
COULEURS

TOUCHES SENSITIVES AVEC
BIP SONORE

OUVRE-PORTE: BOUTON
RÉTRO-ÉCLAIRÉ (LED)

COMMANDE AUXILIAIRE
(APPEL AU STANDARD)

AUTO-ALLUMAGE

RÉGLAGE VOLUME
SONNERIE

COUPURE SONNERIE (LED)



1

2



3 4
5 6

KIT BOUTONS
SUPPLÉMENTAIRES
Art. 6735W

LE POSTE INTÉRIEUR MINI VIP À COMBINÉ EST DISPONIBLE
EN VERSION « BASIC » POUR REMPLIR LES FONCTIONS
VIDÉOPHONIQUES ESSENTIELLES SUR DES INSTALLATIONS
TRÈS SIMPLES. LE « KIT BOUTONS SUPPLÉMENTAIRES »
6735W COMPLÈTE LE POSTE MINI VIP À COMBINÉ AVEC
TOUTES LES FONCTIONS DE LA VERSION MAINS LIBRES.

Key icon 1 2 3 4 5 6 7 8

Mini 
FILS



Une ligne sobre.
Ultra plate.
MINI: l'Essentiel.
Et rien de plus.

D E S I G N
M I L A N O



Le design de la famille Mini est particulièrement sobre mais il assure toutes les fonctions disponibles. La version mains libres avec phonie full-duplex et la version à combiné disposent d'un écran couleurs 4,3 pouces 16/9 avec résolution 480x272. Elles permettent de régler la couleur, le contraste et le volume de la sonnerie et de personnaliser la mélodie. Équipées de 4 touches sensibles pour le contrôle de l'ouvre-porte, de l'auto-allumage, de l'appel au standard, de la fonction coupure sonnerie, et de leds de signalisation de l'état d'ouverture de la porte.

Mini



RÉGLAGE
CONTRASTE ET LUMINOSITÉ

RÉGLAGE VOLUME
SONNERIE

MONTAGE EN SAILLIE SUR
ÉTRIER INCLUS

ÉCRAN COULEURS 4,3 POUCES 16/9

SIGNAL SONORE POUR
CHAQUE TOUCHE

COUPURE SONNERIE (LED)

PHONIE FULL DUPLEX

AUTO-ALLUMAGE

COMMANDE AUXILIAIRE
(APPEL AU STANDARD)

OUVRE-PORTE: BOUTON
RÉTRO-ÉCLAIRÉ (LED)



3 4
5

KIT BOUTONS
SUPPLÉMENTAIRES
Art. 6734W

LE KIT BOUTONS
SUPPLÉMENTAIRES
COMPLÈTE LES
MONITEURS MINI MAINS
LIBRES EN VERSION
FULL-OPTION

Système d'installation

Système vidéophonique 2 fils reliant sur une même colonne montante la platine extérieure aux postes intérieurs à une distance pouvant atteindre 1200 m (peut intégrer 16 moniteurs en parallèle avec la même adresse). La solution idéale pour l'habitat individuel, le résidentiel moyen ou les complexes résidentiels.

MONTAGE EN SAILLIE SUR
ÉTRIER INCLUS

RÉGLAGE CONTRASTE ET
LUMINOSITÉ



ÉCRAN 4,3 pouces 16/9
NOIR/BLANC (6700W) OU
COULEURS (6701W)

SIGNAL SONORE POUR
CHAQUE TOUCHE

OUVRE-PORTE: BOUTON
RÉTRO-ÉCLAIRÉ (LED)

AUTO-ALLUMAGE

COMMANDE AUXILIAIRE
(APPEL AU STANDARD)

RÉGLAGE VOLUME
SONNERIE

COUPURE SONNERIE (LED)

C

1

2

FS

Edinell









3 4
5 6

KIT BOUTONS
SUPPLÉMENTAIRES
Art. 6733W

LE KIT BOUTONS
SUPPLÉMENTAIRES
COMPLÈTE LES
MONITEURS MINI
EN VERSION FULL-
OPTION

C 1 2 3 4 5 6 FS

CARACTÉRISTIQUES ET FONCTIONS

						
	6700W	6701B	6701W	6721W	6702W *	6722W *
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES						
Système	SBT (2 Fils)	SBT (2 Fils)	SBT (2 Fils)	SBT (2 Fils)	ViP	
Systèmes audio ou audio/vidéo	Audio/Vidéo					
Installation	En saillie et table (avec accessoire)					
Combiné/Mains libres	Combiné		Mains libres		Combiné	Mains libres
Boucle magnétique	Oui					
Dimensions écran	4,3" 16/9					
Résolution (pixel)	480x272pixel					
Vidéo	B/N	Couleurs				
Coloris	Blanc	Noir	Blanc			
Boutons à technologie cap sense	Oui					
Nombre de boutons en série	4	8	4	5	4	8
Nombre de boutons supplémentaires	4	Oui	4	3	3	-
Signalisation LED	2	2	2	3	2	4
Couleur LED rétro-éclairage	Blanc					
FONCTIONS						
Commande actionneur	Oui					
Commande auto-allumage	Oui					
Appel au standard	Oui					
Appel panique	Oui					
Appel intercommunicant général	Oui					
Appel intercommunicant sélectif	Oui					
Appel à adresses multiples	Oui					
Appel à adresses de groupe	-	-	-	-	Oui	
Renvoi d'appel	-	-	-	-	Oui	
Coupure sonnerie	Oui					
Ouverture automatique	Oui					
Appel porte palière	Oui					
Sonnerie électronique	Oui					
Sonnerie personnalisable	Oui					
Affichage de la consommation d'énergie	-	-	-	-	Oui	
Gestion des alarmes intrusion et techniques	-	-	-	-	Oui	
Réception messages texte	-	-	-	-	Oui	
Réception images	-	-	-	-	Oui	
RÉGLAGE						
Volume haut-parleur	Oui					
Volume micro	Oui				-	-
Volume sonnerie	Oui					
Contraste	Oui				-	-
Luminosité	Oui				-	-
Rétroéclairage de l'écran	-	-	-	-	Oui	
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES						
Tension d'alimentation	22÷28Vdc			36÷57Vdc (PoE)		
Consommation minimum (mA)	-	-	-	2	-	-
Consommation maximum (mA)	200	200	200	325	-	-
Consommation en veille (mA)	-	-	-	-	54,94V 30mA	
Consommation en appel (mA)	-	-	-	-	54,94V 42mA	
Consommation en communication (mA)	-	-	-	-	54,94V 46mA	
Micro	-	-	-	6mm omni-direction	-	-
Haut-parleur	-	-	-	36mm 400hm 1W	-	-
Indice IP	30					
Température de service (°C)	-5÷40					
Codification vidéo	PAL / NTSC				H.264	
Poids (kg)	0,65			0,533	0,65	0,54
Bornes	L L CFP1 CFP2	L L CFP1 CFP2	L L CFP1 CFP2	L L CFP1 CFP2	-IN1 IN2 IN3	-IN1 IN2 IN3
Connexion en réseau	RJ45					

* Pour de plus amples informations quant à la disponibilité des articles ViP, contactez votre représentant commercial local.

ACCESSOIRES MINI ET MINI MAINS LIBRES 2 FILS



6712 - BASE DE TABLE POUR MONITEUR MINI

Base de table permettant la transformation en pose sur table du moniteur Mini. Avec 1 câble de 2 m à connecteur RJ45 pour relier les bornes du moniteur à la boucle ou à un module standard. Dimensions : 145x190x120 mm.



6733W - KIT BOUTONS SUPPL. MONITEUR MINI BLANC

Accessoire pour transformer les moniteurs Mini art 6700W-/BM et 6701W-/BM en versions à 8 boutons. Inclut une façade à 8 boutons et un module électronique pour l'activation des boutons, à installer rapidement sans ouvrir le moniteur.



6711W - PLATINE D'ADAPT. POUR MONITEUR MINI. COL. BLANC

Accessoire de finition pour le montage du moniteur Mini en remplacement de moniteurs vidéophoniques Magis ou Genius. Blanc. Dimensions : 300x260x4 mm.



6719W - SUPPORT POUR PASSAGE DE CÂBLES EXT. MONITEUR MINI SBT

Support en saillie pour moniteur Mini permettant le passage de câbles de raccordement par l'extérieur (rénovation). Dimensions : 164x149,60x19 mm.



6710 - SUPPORT POUR PASSAGE DE CÂBLES EXT. MONITEUR MINI SBT

Étrier de fixation murale sur boîtier standard pour moniteur Mini, versions /BM avec combiné à boucle magnétique pour porteurs de prothèses acoustiques. Comprend également la borne de dérivation pour colonne montante art. 1214/2C. Dimensions 145x100x4 mm.



6732 - BASE DE TABLE POUR MONITEUR MINI MAINS LIBRES

Base de table permettant la transformation en pose sur table du moniteur Mini mains libres. Avec 1 câble de 2 m à connecteur RJ45 pour relier les bornes du moniteur à la boucle ou à un module standard. Dimensions : 140x190x140 mm.



6734W - KIT BOUTONS SUPPL. MONITEUR MINI MAINS LIBRES BLANC

Accessoire pour transformer les moniteurs Mini mains libres art 6721W-/BM et art. 6722W-/BM en versions à 8 boutons. Inclut une façade à 8 boutons et un module électronique pour l'activation des boutons, à installer rapidement sans ouvrir le moniteur.



6713W - PLATINE D'ADAPT. POUR MONITEUR MINI MAINS LIBRES. COL. BLANC

Accessoire de finition pour le montage du moniteur Mini mains libres en remplacement de moniteurs vidéophoniques Magis ou Genius. Blanc.



6720 - SUPPORT POUR PASSAGE DE CÂBLES EXT. MONITEUR MINI HF SBT

Support en saillie pour moniteur Mini mains libres permettant le passage de câbles de raccordement par l'extérieur (rénovation). Dimensions : 106,3x149,60x19 mm.

ACCESSOIRES MINI ET MINI MAINS LIBRES VIP



6712V - BASE DE TABLE POUR MONITEUR MINI COMB. VIP

Base de table permettant la transformation en pose sur table du moniteur MINI combiné système VIP. Comprend 1 câble de 2 m à connecteur RJ45 pour relier les bornes du moniteur à la boucle ou à un module standard. Dimensions : 145x190x120 mm.



6735W - KIT BOUTONS SUPPL. MONITEUR MINI VIP

Accessoire pour transformer les moniteurs Mini VIP art. 6702W en versions à 7 boutons. Inclut une façade à 7 boutons et un module électronique pour l'activation des boutons, à installer rapidement sans ouvrir le moniteur.



6732V - BASE DE TABLE POUR MONITEUR MINI MAINS LIBRES VIP

Base de table permettant la transformation en pose sur table du moniteur Mini mains libres système VIP. Comprend 1 câble de 2 m à connecteur RJ45 pour relier les bornes du moniteur à la boucle ou à un module standard. Dimensions : 140x190x140 mm.

8 | 023903 345278 | cod. 2632000655

www.comelitgroup.com

 **Comelit**[®]
Immotec