

Mini Mains Libres Wi-Fi

LE MONITEUR SMART AVEC RECONNAISSANCE FACIALE ET COMMANDES VOCALES



Comelit®
Passion. Technology. Design.



«Ecomell»



C → 1 ▲ 2 ▼ 3 ✓ 4 ≡ ⋮ ⚡





CONNEXION IMMÉDIATE AVEC VOTRE MAISON

Mini Mains Libres Wi-Fi est le moniteur vidéophonique **sans fil** révolutionnaire avec un style unique et original, caractérisé par l'utilisation de matériaux les plus innovants et la recherche de lignes et de formes simples. Il dispose d'une dimension compacte et d'un écran couleur 4.3" 16/9 avec une résolution de 480x272 px.

Il se connecte simplement au routeur de votre domicile, remplaçant votre ancien moniteur vidéophonique sans aucune modification supplémentaire de votre installation Comelit.

Cela vous permet d'être immédiatement connecté à **votre domicile où que vous soyez** et d'accéder à tous les avantages de la connectivité Wi-Fi tels que la **gestion des appels vidéophoniques depuis votre smartphone**, l'ouverture des portes et portails automatiquement avec la reconnaissance faciale, **le contrôle** de votre vidéophone **avec la voix** grâce à l'intégration avec les assistants vocaux, ainsi que l'activation de toutes les fonctions connectées au système 2 fils de la maison ou de la copropriété.



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





**Vous avez déjà Amazon Alexa
et Mini Wi-Fi (Art. 6741W)?
Découvrez comment gérer
Mini Wi-Fi avec la voix.**



**DÉCOUVREZ
COMMENT
LE FAIRE!**

SCANNEZ LE
QR CODE



OUVRIR LA PORTE AVEC VOTRE VOIX

L'intégration avec **Amazon Alexa**, disponible gratuitement sur le Mini Mains Libres Wi-Fi, est l'incroyable innovation qui a conduit à la naissance du **premier vidéophone à commande vocale**, activable également à distance.

La connexion avec Alexa vous permet de recevoir la notification d'appel sur un «smart speaker» et d'ouvrir votre portail sans même vous lever de votre canapé. De plus, Alexa vous informera que vous avez des invités : « **Emma est arrivée** » ; À ce stade, il vous suffit de donner la commande : « **Alexa, ouvre la porte** ».

Une intégration à 360° qui vous permet **d'activer les ouvertures de portes et portails ainsi que des lumières extérieures**, dès qu'elles sont connectés à votre système de vidéophonie 2 fils Comelit. Une nouveauté que Comelit offre à ses utilisateurs de manière totalement gratuite, disponibles sur tous les moniteurs déjà installés et connectés à Internet.

"Alexa, ouvre la porte"

"Emma est arrivée"

Remarque: certaines fonctionnalités peuvent varier avec Google Assistant .
Contactez Comelit pour plus d'informations.



JUSTE UN REGARD

Nous avons désormais appris qu'il est possible de déverrouiller votre smartphone **avec votre regard**, alors pourquoi ne serait-il pas également possible **d'ouvrir la porte de votre domicile** de la même manière ?

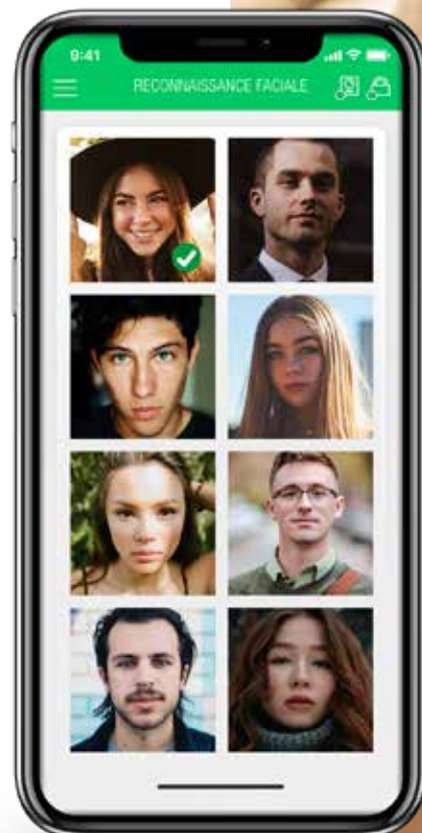
Comelit tire pleinement parti du potentiel du Cloud et est le premier à proposer la **nouvelle fonction de reconnaissance faciale** ; un moyen intuitif et très utile de gérer l'accès à votre domicile via votre vidéophonie.

Lors de l'appel depuis la platine externe, **le visage est détecté** et il suffit par la suite **d'ajouter la personne au répertoire** de la reconnaissance faciale, de lui **attribuer un nom** et lors de **l'appel suivant, cette personne sera reconnue**.

À partir de l'application, il sera possible d'ajouter de nouveau utilisateurs et d'activer ou désactiver chacun d'entre eux de la fonction de reconnaissance faciale.



**DÉCOUVREZ
COMMENT
ACTIVER LA
FONCTIONNALITÉ!**





RÉPONDEZ OÙ QUE VOUS SOYEZ

Avec ses fonctions avancées, **Comelit App** vous donne la possibilité de surveiller votre domicile **même en votre absence**. Vous n'aurez plus à vous préoccuper si quelqu'un vous cherche lorsque vous n'êtes pas chez vous : chaque fois que quelqu'un sonne à votre porte **l'appel sera transféré directement sur votre smartphone**.

Annulez les distances avec Comelit App : Vous pourrez répondre immédiatement, où que vous soyez.



Comelit App



LES PRINCIPALES FONCTIONS

- Recevoir des appels provenant de la platine extérieure, où que vous soyez
- Revoir les enregistrements vidéo des caméras connectées à votre système (y compris celle de la platine extérieure)
- Recevoir des messages vidéo enregistrés par les visiteurs en cas d'appels perdus
- Appeler les dispositifs intérieurs connectés à votre système (postes intérieurs audio et vidéo)
- Ouvrir les portillons, les portes et allumer la lumière
- L'application fonctionne grâce aux notifications PUSH. Cela signifie qu'elle sera active uniquement sur appel ou événement, pour une économie d'énergie et de données considérable.

Et bien plus encore...





Clic.

INTUITIF, SIMPLE ET POLYVALENT

Remplacer l'ancien moniteur vidéo pour profiter de tous les avantages de la technologie Wi-Fi ne représente plus un problème. **Mini Wi-Fi est en effet compatible avec toute sorte de système vidéophonique 2 fils Comelit et ne nécessite aucun ouvrage de maçonnerie.**

Conçu pour s'adapter à plusieurs types d'installation afin de répondre à toutes les exigences : version kit pour maison individuelle ou à deux logements ou visiophone multi-utilisateurs.



LES AVANTAGES POUR L'INSTALLATEUR

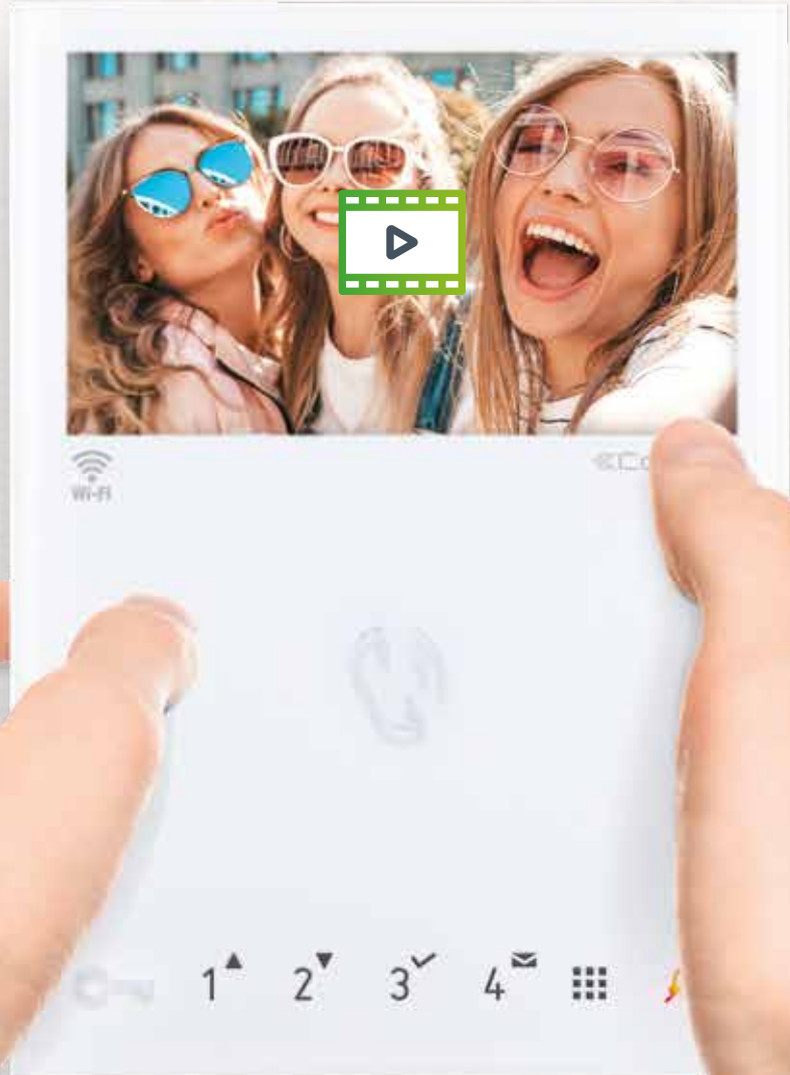
- *L'installation est simple et immédiate et, en cas de remplacement, aucun travail de maçonnerie supplémentaire ou aucun achat d'alimentations électriques supplémentaires ne sont nécessaires. C'est également une excellente opportunité afin de proposer le remplacement des anciens vidéophones Comelit.*





Clac.

Voilà.



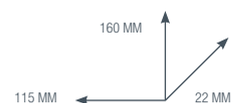
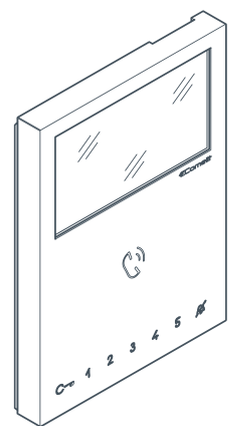
De plus, le Mini Mains Libres Wi-Fi est équipé d'un «**répondeur vidéo**» qui signale par le biais des notifications sur le moniteur toutes les activités qui ont eu lieu en votre absence, vous informant si quelqu'un a tenté de vous contacter pendant la journée.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



- Moniteur de 4,3 pouces 16:9 avec une connexion WiFi intégrée
- Remplace l'ancien moniteur vidéophonique 2 fils sans câblages supplémentaires
- Réception de l'appel vidéo sur smartphone et tablette, où que vous soyez
- Activation de sorties reliées directement au poste extérieur à travers l'application (éclairage, portails...)
- Fonction de reconnaissance faciale pour l'ouverture automatique du portail ou de la grille
- Gestion du système de moniteurs vidéophoniques avec commande vocale
- Technologie « Sensitive touch » avec rétro-éclairage à LED
- Boîtier en saillie ou avec base de table
- Version pour système 2 fils Simplebus2
- Dimensions: 115 x 160 x 22 mm
- Réglage contraste, luminosité, volume sonnerie et coupure sonnerie
- Disponible en version blanche





Caractéristiques		6741W - 6741W/BM
DONNÉES GÉNÉRALES		
Hauteur du produit (mm)		160
Largeur du produit (mm)		115
Profondeur du produit (mm)		22
Poids du produit (g)		400
Couleur du produit		Blanc RAL9003
Matière		ABS, Makrolon 2407 polycarbonate, Aluminium anodisé
Montage en encastré		Non
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
Menu à l'écran (OSD)		Oui
CARACTÉRISTIQUES AUDIO		
Typologie		Mains libres
Boucle magnétique		Oui (Art. 6741W/BM)
Micro		6mm (Ø), Omnidirectionnel
Haut-parleur		36mm (Ø), 40 Ohm, 1W
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Type d'alimentation		Alimentation par bus vidéo
Tension d'alimentation		27÷34 VDC (Bus)
Absorption en veille (W)		0,1
Absorption en veille en mode kit (W)		1,9
Absorption maximale (W)		8,1
CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES		
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		L L CFP1 CFP2
Bornes amovibles		Oui

RÉGLAGES	
Volume du haut-parleur	Oui
Volume de la sonnerie	Oui
Luminosité de l'écran	Oui
RÉSEAU ET PROTOCOLES DE COMMUNICATION	
Type de connexion Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n, 2.4 Ghz, 13 canaux
Méthode de cryptage et d'authentification prise en charge	Réseaux OPEN WPA-PSK, TKIP WPA2-PSK, AES WEP 64 bits (code ASCII à 5 chiffres ou 10 hexadécimaux), WEP 128 bits (code à 13 chiffres ASCII ou 26 codes hexadécimaux)
Attribution d'adresse IP	DHCP
Connexion IoT au Comelit Cloud	Oui
Mise à jour du micrologiciel via Comelit Cloud	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), RED 2014/53/UE (EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011, +A2:2013, EN 62311:2008, 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)
FONCTIONS PRINCIPALES	
Compatibilité avec l'App Comelit	Oui
Reconnaissance faciale	Oui
Compatibilité avec assistants vocaux	Oui
Ouvre porte	Oui
Auto-allumage	Oui
Appel intercom	Oui
Commande actionneur	Oui
Appel 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	Oui
Adresse multiple	Oui
Sonnerie personnalisable	Oui
Envoi d'appels d'alarme	Oui
Affichage date/heure	Oui

Accessoires



6711WV

PLATINE D'ADAPTATION POUR MINI MAINS LIBRES

Platine d'adaptation pour l'installation du moniteur Mini mains libres en cas de remplacement de moniteurs Planux, Smart et Icona avec montage encastré ou mural. Couleur blanc. Dimensions: 170 x 220 x 3 mm.



6720

SUPPORT PASSAGE CÂBLES EXTÉRIEURS MINI MAINS LIBRES. S2

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



6732A

BASE DE TABLE MONITEUR MINI MAINS LIBRES. S2

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



LE PROFESSIONNEL AU CENTRE DE NOTRE UNIVERS.

UN SEUL INTERLOCUTEUR POUR VOS SYSTÈMES INTÉGRÉS ET PROFESSIONNELS.

Pouvoir compter sur le savoir-faire et la compétence d'une entreprise italienne prête à répondre à toutes vos exigences à travers des solutions de qualité est un avantage réel. Chez Comelit, nous sommes prêts à vous conseiller et à mettre à votre disposition des solutions de choix parfaitement adaptables.

Nous offrons une vaste gamme de propositions totalement intégrables pour faire face à tous les cas de figure envisageables dans les secteurs résidentiels, commerciaux et industriels. Disposer d'un seul interlocuteur signifie pouvoir compter sur un seul référent pour tous les problèmes que votre activité peut présenter, afin de vous assister et vous guider dans l'identification du produit ou du système qui s'adapte le mieux à vos besoins.

MYCOMELIT PRO : UN DIALOGUE NUMÉRIQUE CONSTANT AVEC LES SOLUTIONS QUE VOUS AVEZ CHOISIES.

Entrer dans l'univers Comelit signifie commencer une expérience nouvelle et stimulante. Au-delà des produits et des solutions, c'est une entreprise complète qui se met à votre service.

Avec le site MyComelit Pro, chaque installateur est constamment informé sur les nouveautés qui le concernent directement et il peut accéder immédiatement aux manuels, fiches techniques et d'installation ainsi qu'aux tutoriels vidéo afin de résoudre chaque situation en toute simplicité.

pro.comelitgroup.com



Suivez-nous sur :





ASSISTANCE TECHNIQUE COMELIT POUR LE CONSEIL LORS DE LA CONCEPTION ET LE SOUTIEN SUR PLACE.

Un professionnel peut toujours compter sur l'aide précieuse du service d'assistance technique Comelit : de la réponse rapide aux doutes et aux demandes d'informations, à l'assistance sur place, jusqu'aux conseils concernant les projets.

ASSISTANCE

Assistance téléphonique professionnelle en mesure de résoudre toutes sortes de problèmes.

PROGRAMMATION ASSISTÉE

Support, de professionnels spécialisés, aux installateurs et assistance technique sur tout le territoire.

INGÉNIERIE COMELIT

Une division opérationnelle entièrement consacrée à fournir aux clients des solutions idéales pour toutes les demandes de systèmes non standardisables.



FORMATIONS PROFESSIONNELLES. ÉGALEMENT EN LIGNE.

La formation et la mise à niveau continue sont fondamentales pour Comelit. C'est pourquoi nous organisons périodiquement, d'intensifs cours techniques théoriques et pratiques sur les nouveaux systèmes, qui vous mettent directement à l'épreuve avec notre personnel spécialisé.

Grâce au WEBINAIRE ACADEMY, nos professionnels sont constamment à vos côtés, également en ligne. Un grand professionnalisme à votre disposition.





www.comelitgroup.com

 **Comelit**[®]
Passion. Technology. Design.



Les marques et dénominations commerciales publiées ici appartiennent à leurs propriétaires.
Les dimensions des articles illustrés sont fournies à titre indicatif.