### **VIDÉOPHONIE SIMPLEBUS 1 ET 2**

# **KIT VIDEO QUADRA**



### 8451V/BM

# KIT VIDÉO QUADRA ET MINI WI-FI/BM. 2 FILS







Le kit comprend 1 platine extérieure Quadra art. 4893M, 1 alimentation art. 1209, 1 moniteur Mini mains libres Wi-Fi art. 6741W/BM et 1 borne de terminaison de la ligne art. 1216. Le kit est pré-programmé et prêt à l'emploi.

### **AWARDS**







### KIT VIDEO QUADRA



### 8451V/BM

# KIT VIDÉO QUADRA ET MINI WI-FI/BM. 2 FILS

### **PRODUCTS IN THE KIT**



### 6741W/BM MONITEUR MINI MAINS LIBRES WI-FI BM. SB2

Moniteur Mini mains libres Wi-Fi avec écran couleurs 4,3 pouces 16/9, phonie full-duplex et boucle magnétique pour les porteurs de prothèse acoustiques. Grâce à l'association avec l'application Comelit disponible sur Android ou iOS et/ou à l'association avec l'assistant vocal Alexa, il permet de répondre aux appels directement depuis votre smartphone/tablette/Alexa, en mode local ou à distance. Le Mini mains libres Wi-Fi permet la validation de la Reconnaissance Faciale depuis l'application afin d'envoyer la commande d'ouvre porte lorsqu'une personne est reconnu. D'autres fonctions sont disponibles depuis l'application tels que le contrôle de la lumière ou la gestion d'une ouverture supplémentaire. La reception de notifications push est également possible nottament lorsqu'une personne faisant un appel à la platine extérieure est reconnue. Le moniteur est compatible avec les systèmes Simplebus 2 Comelit. Il n'est pas livré avec l'étrier art. 6710 qu'il faudra commander séparément.

DONNÉES GÉNÉRALES	
Hauteur (mm)	160
Largeur (mm)	115
Profondeur (mm)	22
Poids du produit (g)	400
Couleur du produit	Blanc RAL9003
Matériaux de construction	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	Yes
Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Yes



# KIT VIDEO QUADRA



### 8451V/BM

# KIT VIDÉO QUADRA ET MINI WI-FI/BM. 2 FILS

### **SYSTÈMES COMPATIBLES**

Kit audio/vidéo Simplebus 2 avec

Yes

alimentation art. 1209

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

CARACTÉRISTIQUES AUDIO	
Typologie	Mains libres
Boucle magnétique	Yes
Micro	6mm (Ø), Omnidirectionnel
Haut-parleur	36mm (Ø), 40 Ohm, 1W
Technologies mises en place	Full-Duplex

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Type d'alimentation	Alimentation par bus vidéo
Tension d'alimentation	22÷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

The technical specifications are subject to change without prior notice.



# KIT VIDEO QUADRA



### 8451V/BM

# KIT VIDÉO QUADRA ET MINI WI-FI/BM. 2 FILS

### CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

Bornes amovibles	Yes
Nombre d'entrées (n°)	1

RÉGLAGES	
Volume du haut-parleur	Yes
Volume de la sonnerie	Yes
Luminosité de l'écran	Yes

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	Yes
Mise à jour du micrologiciel via Comelit Cloud	Yes

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	Yes
Ouverture de la porte automatique sur appel (Docteur)	Yes



# KIT VIDEO QUADRA



### 8451V/BM

KIT VIDÉO QUADRA ET MINI WI-FI/BM. 2 FILS	
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Mode Silencieux (Coupure sonnerie)	Yes
Auto-allumage	Yes
Appell au standard de conciergerie	Yes
Appels intercom	Yes
Entrée de l'appel porte palière	Yes
Sonnerie personnalisable	Yes
Réponse automatique (mains libres)	Yes
Mémoire vidéo	Yes
Envoi d'appels d'alarme	Yes
Commande actionneur	Yes
Adresse multiple	Yes
Intégration avec les assistants vocaux	Yes
Identification faciale	Yes
Signalisation porte ouverte	Oui
Affichage date/heure	Yes

### **VIDÉOPHONIE SIMPLEBUS 1 ET 2**

### KIT VIDEO QUADRA



### 8451V/BM

# KIT VIDÉO QUADRA ET MINI WI-FI/BM. 2 FILS



# 4893M PLATINE EXTÉRIEURE QUADRA À BOUTONS. 2 FILS

Platine extérieure vidéophonique en saillie, serie Quadra. Façade en aluminium moulé sous pression, caméra grand-angle couleurs et led d'éclairage nocturne. Touches mécaniques avec possibilité de configurer de 1 à 4 boutons d'appel par DIP-SWITCH. Led de signalisation d'appel envoyé, ouvre-porte activé, phonie activée et ligne occupée. Réglage du volume du haut-parleur et équilibrage phonie. Alimentation par ligne bus. Dimensions : 95 x 195 x 28 mm.

DONNÉES GÉNÉRALES	
Typologie	Monobloc
Hauteur (mm)	195
Largeur (mm)	95
Profondeur (mm)	28
Poids du produit (g)	300
Couleur du produit	Gris RAL 9006, Noir RAL9005
Montage en saillie	Oui

SYS	TÈMES COMPATIBLES
Kit audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1209	Yes

CARACTÉRISTIQUES AUDIO	
Micro	6mm (Ø), Omnidirectionnel
Haut-parleur	36mm (Ø), 8 Ohm, 1W

CARACTÉRISTIQUES DE LA CAMÉRA	
Caméra	Couleurs
Type de capteur	1/4" CMOS
Lens optical dimensions (mm)	2.1
Angle de vision (H x V - °)	85 x 72
Sensibilité	0.1 (couleur)

### **VIDÉOPHONIE SIMPLEBUS 1 ET 2**

# KIT VIDEO QUADRA



### 8451V/BM

KIT VIDÉO QUADRA ET MINI WI-FI/BM. 2 FILS	
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Type d'alimentation	Alimentation par bus vidéo
Tension d'alimentation	33VDC
Absorption maximale (W)	8.25

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES	
Type d'appel	Boutons
Type de boutons	Mécanique
Nombre de boutons (n°)	4
Couleur de rétroéclairage	Blanche
Bornes	LL RTE COM DO SE- SE+C NC NO
Nombre d'entrées (n°)	2
Nombre de sorties (n°)	2
Type de sorties	Relais (C-NO-NF, 10A@12 ÷ 24 VAC/VDC), SE : impulsion de déverrouillage de 4 A, courant de maintien de 200 mA pour les serrures 12 VAC/DC (impédance maximale de 18 Ohm)

RÉGLAGES	
Volume du haut-parleur	Yes
Volume du microphone	Yes

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ	
Indice de protection IP	IP54
Notation Anti-vandalisme (Code IK)	IK08
Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ 55
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95
Classe environnementale	IV
Certifications	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)

# **FONCTIONS PRINCIPALES**



# **KIT VIDEO QUADRA**



## 8451V/BM

KIT VIDÉO QUADRA ET MINI WI-FI/BM. 2 FILS	
Ouvre porte	Yes
Nombre de relais auxiliaires (n°)	1
Entrée pour bouton de déverrouillage local de la porte	Yes
Entrée de signalisation porte ouverte	Yes

### **VIDÉOPHONIE SIMPLEBUS 1 ET 2**

# **KIT VIDEO QUADRA**



### 8451V/BM

# KIT VIDÉO QUADRA ET MINI WI-FI/BM. 2 FILS



### 1209 ALIMENTATION KIT VIDÉO SIMPLEBUS2

Alimentation 33 VDC avec protections contre les surcharges et les courts-circuits. 2 sorties distinctes en continu: une pour alimenter la platine extérieure et la gâche électrique et une pour alimenter le moniteur. Tensions d'entrée 110-240 VCA. Dimensions 106x62x89mm (6 modules DIN).

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES	
Tension d'alimentation	110÷240 VAC
Courant max transmis (A)	1.2
Applicable sur rail DIN	Yes
Nombre modules DIN (n°)	6

DONNÉES GÉNÉRALES	
Hauteur (mm)	62
Largeur (mm)	106
Profondeur (mm)	89
Matériaux de construction	Plastique
Couleur du produit	Blanc
Température de fonctionnement (°C)	-5 ÷ 40
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95

	COMPATIBILITÉ
Système Kit audio/vidéo	Yes

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Puissance maximum distribuée (W)	37	

### **VIDÉOPHONIE SIMPLEBUS 1 ET 2**

# **KIT VIDEO QUADRA**



### 8451V/BM

# KIT VIDÉO QUADRA ET MINI WI-FI/BM. 2 FILS



### 1216 BORNE DE FIN DE LIGNE SIMPLEBUS2

Borne de fin de ligne. Fournie avec la centrale vidéo art. 4888 ou 4888C . A monter en fin de colonne , selon les indications de la documentation technique.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES		
Connecteur entrée	Bornier de connexion	
Certifications	EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007+A1:2011)	

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES		
Température de fonctionnement (°C)	-5 ÷ 40	
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95	

	COMPATIBILITÉ
Système audio/vidéo Simplebus 2	Yes

### **VIDÉOPHONIE SIMPLEBUS 1 ET 2**

# **KIT VIDEO QUADRA**



### 8451V/BM

# KIT VIDÉO QUADRA ET MINI WI-FI/BM. 2 FILS



# 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:  $20 \times 20 \times 25 \text{ mm}$ .

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES		
Hauteur (mm)	25	
Largeur (mm)	32	
Profondeur (mm)	25.5	
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 30	

	COMPATIBILITÉ
Système audio/vidéo Simplebus 2	Yes
Système audio Simplebus 2	Yes

CARACTÉRISTIQUES AUDIO/VIDÉO	
Système audio	Yes
Système audio/vidéo	Yes



### KIT VIDEO QUADRA



### 8451V/BM

# KIT VIDÉO QUADRA ET MINI WI-FI/BM. 2 FILS

### **ACCESSORIES**



### 4793MC FAÇADE CORTEN POUR QUADRA À BOUTONS

Façade de couleur corten pour platine Quadra à boutons mécaniques



### 4793MB FAÇADE NOIRE POUR QUADRA À BOUTONS

Façade de couleur noir pour platine Quadra à boutons mécaniques



### 4793MA FAÇADE ALUMINIUM POUR QUADRA À BOUTONS

Façade de couleur aluminium pour platine Quadra à boutons mécaniques



### 4791 PLATINE D'ADAPTATION POUR QUADRA

Platine permettant d'installer le poste extérieur Quadra sur des boîtes à encastrer à 1 et 2 modules de Comelit, Bticino et Urmet.

Dimensions 137x236 mm



### 4792 PROTECTION ANTI-PLUIE POUR PLATINE QUADRA

Protection anti-pluie en aluminium peint pour platine Quadra, couleur grise. Dimensions (L x H x P):  $99 \times 210 \times 41$  mm.

### 1217 FEUILLES D'ÉTIQUETTES POUR PLATINE DE RUE QUADRA

Le kit contient 10 feuilles d'étiquettes adhésives pour les porte-noms.



## KIT VIDEO QUADRA



### 8451V/BM

# KIT VIDÉO QUADRA ET MINI WI-FI/BM. 2 FILS

### **ACCESSORIES**



### 6732 BASE DE TABLE POUR MONITEUR MINI MAINS LIBRES

Base de table permettant la transformation en modèle de table du moniteur Mini mains libres. 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.



### **6720** SUPPORT PASSAGE CÂBLES EXTÉRIEURS MINI ML 2 FILS

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



### 1405 COMMUTATEUR NUMÉRIQUE 2 ENTRÉES QUADRA. S2

Commutateur audio/vidéo pour systèmes de kit audio/vidéo. À utiliser sur des installations disposant de 2 entrées maximum, avec poste extérieur série Quadra. Alimentation par ligne bus. (2 modules DIN). Dimensions : 35 x 90 x 58 mm.



### **6710** ÉTRIER ET BORNE DE DÉRIVATION POUR MONITEUR MINI

Étrier de fixation murale ou sur boîtier standard pour le moniteur MINI avec boucle magnétique avec boucle magnétique pour les porteurs de prothèses acoustiques. Il comprend également la borne de dérivation pour la colonne montante art 1214/2C. Dimensions :  $145 \times 100 \times 4$  mm.



### 1235A LOGICIEL POUR IMPRESSION ÉTIQUETTES PORTE-NOMS

Logiciel dédié à la réalisation et à l'impression des étiquettes portenoms et informatives des platines de rue série Ikall, Vandalcom, Quadra et 316 Analog. Implique l'utilisation des étiquettes adhésives art.1217, 1218, 1219 ou art.1220. Le logiciel peut être téléchargé gratuitement sur le site Comelit.



## KIT VIDEO QUADRA



### 8451V/BM

# KIT VIDÉO QUADRA ET MINI WI-FI/BM. 2 FILS

### **ACCESSORIES**



### 1409 MODULE POUR CAMÉRAS DÉPORTÉES. SIMPLEBUS 2

Module caméras déportées pour systèmes numériques Simplebus 2 2 fils. Permet de contrôler 3 caméras couleurs en séquence cyclique à partir d'appareils vidéophoniques disposant d'une touche dédiée. Alimentation 12 Vca ou 20 Vcc Dimensions : 60x85x35 mm (4 modules DIN).



### 1404 COMMUTATEUR NUMÉRIQUE SIMPLEBUS2

Commutateur audio/vidéo pour systèmes numériques Simplebus 2. À utiliser sur des installations à entrées multiples. Alimentation par ligne bus. Dimensions : 60 x 85 x 35 mm (4 modules DIN).



### 1229A ACCESSOIRE SONNERIE SUPPLÉMENTAIRE. S2

Accessoire mural pour sonnerie supplémentaire à connecter directement au bus 2 fils. Permet de sélectionner la sonnerie et de régler son volume, dispose de la fonction coupure sonnerie. Dip switch de programmation du code d'appel, bornes pour entrée appel porte palière et répétition d'appel Fourni avec la borne de dérivation 1214/2C. Dimensions 125x95x24 mm.



### 6733W KIT BOUTONS SUPPL.POUR MONITEUR MINI BLANC

Accessoire pour transformer les moniteurs Mini avec combiné en versions à 8 boutons. Inclut une façade à 8 boutons et un module électronique pour l'activation des boutons, à installer facilement sans ouvrir le moniteur.



### KIT VIDEO QUADRA



### 8451V/BM

# KIT VIDÉO QUADRA ET MINI WI-FI/BM. 2 FILS

### **ACCESSORIES**



### 1256 RELAIS ACTIONNEUR. SIMPLEBUS1 ET 2

Dispositif multifonction pour la commande d'un relais intégré ( $12 \div 24$  VAC/VDC - 10A max) pour usages optionnels. Pour son utilisation et la programmation de la fonction désirée, se conformer aux indications de la documentation technique. Il s'utilise sur les installations Simplebus. Alimentation: 12 VAC ou 20 VDC. Dimensions: 60x85x35 mm (4 modules DIN). Borne de dérivation de signal vidéo art. 1214/2C fourni.