COMELIT

VIDÉOPHONIE SIMPLEBUS 1 ET 2

KIT VIDEO QUADRA



8461I/BM

KIT UN APPEL QUADRA ET ICONA, BM, SYSTÈME SIMPLEBUS





Composition du kit : 1 platine extérieure en saillie série Quadra art. 4893, 1 alimentation art. 1209, 1 moniteur couleurs mains libres série Icona art. 6601W/BM, 1 boîtier a encastrer art.6117, 1 support mural art. 6620, 1 borne de dérivation art. 1214/2C et 1 borne de terminaison art. 1216.

AWARDS













KIT VIDEO QUADRA



8461I/BM

KIT UN APPEL QUADRA ET ICONA, BM, SYSTÈME SIMPLEBUS

PRODUITS DU KIT



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

SYSTÈMES COMPATIBLES	
Kit audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1209	Oui

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



KIT VIDEO QUADRA



8461I/BM

KIT UN APPEL QUADRA ET ICONA, BM, SYSTÈME SIMPLEBUS

CARACTÉRISTIQUES DE LA CAMÉRA

Sensibilité 0.1 (couleur)

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	Oui
Volume du microphone	Oui

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



KIT VIDEO QUADRA



8461I/BM

KIT UN APPEL QUADRA ET ICONA, BM, SYSTÈME SIMPLEBUS

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

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

FONCTIONS PRINCIPALES	
Ouvre porte	Oui
Nombre de relais auxiliaires (n°)	1
Entrée pour bouton de déverrouillage local de la porte	Oui
Entrée de signalisation porte ouverte	Oui



KIT VIDEO QUADRA



8461I/BM

KIT UN APPEL QUADRA ET ICONA, BM, SYSTÈME SIMPLEBUS



6601W/BM MONITEUR ICONA BM, S2

Moniteur Icona avec écran couleurs 4,3 pouces 16/9, phonie mains libres full-duplex, commandes tactiles et boucle magnétique pour les porteurs de prothèses acoustiques. Il permet le réglage de la luminosité, du contraste, du volume phonie et du volume de la sonnerie. Cette dernière est personnalisable. Le moniteur est équipé d'un bouton tactile ouvre-porte, d'activation/désactivation phonie avec leds de signalisation et 7 autres boutons pour autoallumage, coupure sonnerie et autres fonctions programmables. L'Icona permet la gestion de l'appel porte palière et la répétition d'appel. Il est équipé de 2 DIP-SWITCH 8 positions pour la programmation du code usager et des boutons et de la borne de derivation pour colonne montante art 1214/2C. Le dispositif peut être installé en encastré (avec le boîtier d'encastrement art. 6117) ou en saillie (avec le support mural art. 6620). Le moniteur fonctionne uniquement sur les installations à 2 fils Simplebus2. Dimensions 142,5x147x23mm.

DONNÉES GÉNÉRALES	
Hauteur (mm)	147
Largeur (mm)	143
Profondeur (mm)	23
Poids du produit (g)	500
Couleur du produit	Blanc RAL9003, base gris RAL7001
Matériaux de construction	ABS, Verre
Montage à encastrement	Oui, avec un accessoire dédié
Montage en saillie	Oui, avec un accessoire dédié
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 VIDEO QUADRA



8461I/BM

KIT UN APPEL QUADRA ET ICONA, BM, SYSTÈME SIMPLEBUS

SYSTÈMES COMPATIBLES

Kit audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1209

Oui

DISPLAY	
Display taille (")	4.3
Rapport d'aspect	16:9
Résolution (pixels)	480×272

CARACTÉRISTIQUES AUDIO	
Typologie	Mains libres
Boucle magnétique	Oui
Micro	6mm (Ø), Omnidirectionnel
Haut-parleur	40 (ø) x 20 (H)mm, 8 ohm, 2W
Technologies mises en place	Full-Duplex

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Type d'alimentation	Alimentation par bus vidéo
Tension d'alimentation	22÷34 VDC (Bus)
Absorption maximale (W)	10.8

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES	
Type de boutons	Capacitif
Boutons de service	Ouvre-porte, Réponse, Silencieux (Privacy), Porte ouverte
Nom. de boutons programmables pour des fonctions supplémentaires	5
Bornes	L L - + CFP1 CFP2 S+ S- In1 In2
Bornes amovibles	Oui
Nombre d'entrées (n°)	2

RÉGLAGES	
Volume du haut-parleur	Oui



KIT VIDEO QUADRA



8461I/BM

KIT UN APPEL QUADRA ET ICONA, BM, SYSTÈME SIMPLEBUS

RÉGLAGES	
Volume de la sonnerie	Oui
Luminosité de l'écran	Oui
Contraste de l'écran	Oui

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), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

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



KIT VIDEO QUADRA



8461I/BM

KIT UN APPEL QUADRA ET ICONA, BM, SYSTÈME SIMPLEBUS



6620 SUPPORT MURAL POUR MONITEUR ICONA

Support mural pour le moniteur Icona. Coloris Blanc. Dimensions : 136.6 \times 141.6 \times 13.8 mm.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES	
Hauteur (mm)	141.6
Largeur (mm)	136.6
Profondeur (mm)	13.8
Poids du produit (g)	40

DONNÉES GÉNÉRALES	
Matériaux de construction	ABS
Couleur du produit	Blanc RAL9003

	COMPATIBILITÉ
Système audio/vidéo Simplebus 2	Oui
Système VIP	Oui

MONTAGE/INSTALLATION	
Montage en saillie	Oui

COMELIT

VIDÉOPHONIE SIMPLEBUS 1 ET 2

KIT VIDEO QUADRA



8461I/BM

KIT UN APPEL QUADRA ET ICONA, BM, SYSTÈME SIMPLEBUS



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	Oui	
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	Oui

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Puissance maximum distribuée (W)	37

COMELIT

VIDÉOPHONIE SIMPLEBUS 1 ET 2

KIT VIDEO QUADRA



8461I/BM

KIT UN APPEL QUADRA ET ICONA, BM, SYSTÈME SIMPLEBUS



6117 BOÎTIER A ENCASTRER POUR MONITEUR PLANUX, SMART, ICONA

Boîtier à encastrer pour moniteur Planux, Smart, Icona. En option, l'accessoire pour inclinaison art.6122 pour le moniteur Planux. Dimensions :132X132X50 mm.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES		
Hauteur (mm)	132	
Largeur (mm)	132	
Profondeur (mm)	50	

DONNÉES GÉNÉRALES		
Matériaux de construction	Plastique	
Couleur du produit	Noir	

MONTAGE/INSTALLATION		
Montage à encastrement	Oui	



KIT VIDEO QUADRA



8461I/BM

KIT UN APPEL QUADRA ET ICONA, BM, SYSTÈME SIMPLEBUS



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	Oui



KIT VIDEO QUADRA



8461I/BM

KIT UN APPEL QUADRA ET ICONA, BM, SYSTÈME SIMPLEBUS





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



8461I/BM

KIT UN APPEL QUADRA ET ICONA, BM, SYSTÈME SIMPLEBUS

ACCESSOIRES



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 : $35 \times 90 \times 58$ mm.

COMELIT.SOFTWARE

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.



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 : $60 \times 85 \times 35 \text{ mm}$ (4 modules DIN).



KIT VIDEO QUADRA



8461I/BM

KIT UN APPEL QUADRA ET ICONA, BM, SYSTÈME SIMPLEBUS

ACCESSOIRES



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.



6612 BASE DE TABLE POUR MONITEUR ICONA

Base de table avec inclinaison réglable qui permet de poser le moniteur ICONA sur une table. Avec 1 câble de 2 m à connecteur RJ45 pour relier les bornes du moniteur au réseau ou à un boitier standard. Dimensions : 145x190x120mm



6118 KIT FIXATION PLAQUE DE PLATRE PLANUX, SMART, ICONA

Accessoire pour installation des moniteurs Planux, Smart et Icona sur des murs en plaque de plâtre. Ne pas utiliser le boîtier réf. 6117.



1256 RELAIS ACTIONNEUR. SIMPLEBUS1 ET 2

Dispositif multifonction pour la commande d'un relais intégré (12÷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.