



8561V

KIT QUADRA ET MINI WI-FI GW. SYSTÈME VIP



Composition du kit : 1 platine extérieure Quadra art. 4899MK, 1 alimentation art. 1441B, 1 switch reseau 4 ports art. 1440 et 1 moniteur couleurs Wi-Fi serie Mini art. 6742WK. Le kit est préprogrammé, prêt a l'emploi et extensible en ajoutant d'autres produits du catalogue VIP. Compatible avec le format video H.264.

AWARDS

DESIGN
MILANO





8561V

KIT QUADRA ET MINI WI-FI GW. SYSTÈME VIP

PRODUITS DU KIT



6742WK MONITEUR MINI HF BLANC WI-FI/GW POUR KIT VIP

Moniteur Mini mains libres pour les systèmes ViP avec écran couleurs 4,3 pouces 16/9. Il permet le réglage de la luminosité, du volume phonie et du volume de la sonnerie. Cette dernière est personnalisable. Le moniteur est équipé de 7 boutons tactiles pour l'ouvre-porte avec led de signalisation de porte ouverte, la fonction privacy avec led, 4 boutons programmables et 1 bouton pour accéder au menu. Il est équipé de 3 entrées programmables pour fonctions diverses. La fonction de mémoire vidéo avec message en cas d'absence est incluse. Le moniteur fonctionne également sur les installations POE standard. Format video H.264. Dimensions: 115x160x22mm.

DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur (mm)	160
Largeur (mm)	115
Profondeur (mm)	22
Poids du produit (g)	430
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

ViP	Oui
-----	-----

DISPLAY

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



8561V

KIT QUADRA ET MINI WI-FI GW. SYSTÈME VIP

CARACTÉRISTIQUES AUDIO

Boucle magnétique	Oui
Micro	6mm (Ø), Omnidirectionnel
Haut-parleur	36mm (Ø), 8 Ohm, 1W

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Type d'alimentation	PoE
Alimentation PoE	Standard IEEE 802.3af, Comelit PoE (56VDC)
Absorption en veille (W)	2.64
Absorption maximale (W)	3.52

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

Type de boutons	Capacitif
Boutons de service	Réponse, Silencieux (Privacy), Menu, Messages, Porte ouverte
Nom. de boutons programmables pour des fonctions supplémentaires	4
Bornes	- IN1 IN2 IN3
Nombre d'entrées (n°)	3
Ports de communication	RJ45 (Ethernet)

RÉGLAGES

Volume du haut-parleur	Oui
Volume de la sonnerie	Oui
Rétro-éclairage de l'écran	Oui

RÉSEAU ET PROTOCOLES DE COMMUNICATION

Type de réseau LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s, IEEE 802.3, IEEE 802.3u (Fast Ethernet)
Type de connexion Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n, 2.4 Ghz, 13 canaux



8561V

KIT QUADRA ET MINI WI-FI GW. SYSTÈME VIP

RÉSEAU ET PROTOCOLES DE COMMUNICATION

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), Authentification WPS (prise en charge pour WPA2-PSK)
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

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	Oui
Ouverture de la porte automatique sur appel (Docteur)	Oui
Mode Silencieux (Coupure sonnerie)	Oui
Auto-allumage	Oui
Appell au standard de conciergerie	Oui
Appels intercom	Oui
Renvoi d'appel	Oui
Entrée de l'appel porte palière	Oui
Sonnerie personnalisable	Oui
Réponse automatique (mains libres)	Oui

**8561V****KIT QUADRA ET MINI WI-FI GW. SYSTÈME VIP****CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**

Mémoire vidéo	Oui
Envoi d'appels d'alarme	Oui
Commande actionneur	Oui
Fonction antivol ViP	Oui
Envoi courriel électronique sur événement	Oui
Recevoir des messages ViP	Oui
Signalisation porte ouverte	Oui
Affichage date/heure	Oui



8561V

KIT QUADRA ET MINI WI-FI GW. SYSTÈME VIP



4899K PLATINE EXTÉRIEURE QUADRA POUR KIT VIP

Platine extérieure en saillie série Quadra préprogrammée pour kit art. 8561V. Façade en aluminium moulé sous pression, caméra couleur et LED simple pour l'éclairage de nuit. Touches capacitives avec possibilité de régler de 1 à 4 touches d'appel via un commutateur DIP. Led pour la signalisation pour appel envoyé, ouvre-porte activé, audio activé et installation occupé. Réglage du volume du haut-parleur et équilibre sonore. Alimentation POE. Dimensions: 95x195x28mm.

DONNÉES GÉNÉRALES

Typologie	Monobloc
Montage en saillie	Oui

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

Bornes	NO C V- RTE DO SE+ SE- CN1
--------	----------------------------

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ 55
------------------------------------	----------



8561V

KIT QUADRA ET MINI WI-FI GW. SYSTÈME VIP



1441B ALIMENTATION SYSTÈME VIP 30 W

Alimentation avec entrée 110 Vca/240 Vca et sortie 48 Vcc. Puissance 30W. Alimentation sur rail din (4 modules DIN). Dimensions : 72x93x56 mm

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Tension d'alimentation	110÷240 VAC
Tension d'alimentation de sortie	48VDC
Connecteur entrée	Bornier de connexion
Applicable sur rail DIN	Oui
Nombre modules DIN (n°)	4

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Poids du produit (g)	352
----------------------	-----

DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur (mm)	62
Largeur (mm)	90
Profondeur (mm)	70
Matériaux de construction	ABS
Couleur du produit	Blanc RAL9010
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 50

COMPATIBILITÉ

Système VIP	Oui
-------------	-----

CARACTÉRISTIQUES AUDIO/VIDÉO

Système audio/vidéo	Oui
---------------------	-----

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation	100 - 240 VAC
--------------	---------------

**8561V****KIT QUADRA ET MINI WI-FI GW. SYSTÈME VIP****CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES**

Alimentation à découpage	Oui
Absorption maximum de courant (mA)	900
Puissance maximum distribuée (W)	30

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Modules DIN (n°)	6
Montage sur rail DIN	Oui
Signaux visuelles	Oui



8561V

KIT QUADRA ET MINI WI-FI GW. SYSTÈME VIP



1440 DERIVATEUR D'ÉTAGE IP (VIP)

Dérivation d'étage avec une entrée, une sortie (10/100Mb) et 4 dérivations (10 Mb). (4 modules DIN). Dimensions : 66 x 85 x 35 mm.

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Absorption maximale (W)	2.6
-------------------------	-----

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Hauteur (mm)	89
Largeur (mm)	72
Profondeur (mm)	62
Température de fonctionnement (°C)	5 ÷ 40
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 75
Montage sur rail DIN	Oui
Modules DIN (n°)	4
Tension d'alimentation	40÷56VDC

DONNÉES GÉNÉRALES

Couleur du produit	Blanc
Ports de communication	RJ45 (Ethernet)
Type de réseau LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s, Ethernet 10 Mbit/s

COMPATIBILITÉ

Système VIP	Oui
-------------	-----

CONNECTIVITÉ

Type de connexions/ports	RJ45
Ports Ethernet (n°)	6

**8561V****KIT QUADRA ET MINI WI-FI GW. SYSTÈME VIP****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.

**6732V BASE DE TABLE MONITEUR MINI MAINS LIBRES VIP**

Base de table permettant la transformation en pose sur table du moniteur Mini mains libres système VIP.

**6720V Access. passage externe câbles MINI HF. ViP**

Support en saillie pour moniteur Mini mains libres système VIP permettant le passage des câbles de raccordement par l'extérieur (rénovation).

**4791 PLATINE D'ADAPTATION POUR QUADRA**

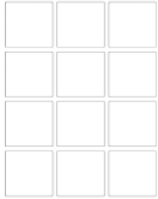
Platine permettant d'installer le poste extérieur Quadra sur des boîtes à encastrer à 1 et 2 modules de Comelit, Bticino et Urmet. Dimensions 137x236 mm

**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 x 210 x 41 mm.

**4793A FAÇADE COLORIS ALUMINIUM POUR QUADRA**

Façade coloris aluminium pour platine Quadra

**8561V****KIT QUADRA ET MINI WI-FI GW. SYSTÈME VIP****ACCESSOIRES****1217****FEUILLES D'ÉTIQUETTES POUR PLATINE DE RUE QUADRA**

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

**4793C****FAÇADE ACIER POUR PLATINE DE RUE QUADRA**

Façade corten pour platine extérieure Quadra

**4793B****FAÇADE NOIRE POUR PLATINE DE RUE QUADRA**

Façade noire pour platine extérieure Quadra

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

Logiciel dédié à la réalisation et à l'impression des étiquettes porte-noms 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.