



**8561X**

## **KIT QUADRA ET MAXI 7" WI-FI VIP**



Le kit comprend : 1 art. 4899MK - poste extérieur Quadra à boutons pour kit, 1 art. 6842WK - moniteur Maxi 7 pouces Wi-Fi blanc pour kit, 1 art. 6817 - boîtier à encastrer pour moniteur Maxi, 1 art. 6820 - support en saillie pour moniteur Maxi, 1 art. 1440 - dérivateur d'étage, 1 art. 1441B - alimentation 30W. Le kit est pré-programmé et prêt à l'emploi, extensible avec d'autres articles du catalogue VIP. Compatible avec le format vidéo H.264.

### **AWARDS**





**8561X**

## KIT QUADRA ET MAXI 7" WI-FI VIP

### PRODUITS DU KIT



#### **4899MK PLATINE EXTÉRIEURE QUADRA À BOUTONS POUR KIT VIP**

Poste extérieur vidéophonique en saillie série Quadra. Façade en aluminium moulé sous pression, caméra couleurs avec une led d'éclairage nocturne. Touches mécaniques avec possibilité de configurer de 1 à 4 touches 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 POE. Le poste extérieur est pré-programmé en modalité DHCP, avec adresse VIP 100 et le bouton effectue l'appel à l'adresse VIP 1. Dimensions (L x H x P) : 95x195x28mm.

#### DONNÉES GÉNÉRALES

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Typologie            | Monobloc      |
| Hauteur (mm)         | 195           |
| Largeur (mm)         | 95            |
| Profondeur (mm)      | 28            |
| Poids du produit (g) | 500           |
| Couleur du produit   | Gris RAL 9006 |
| Montage en saillie   | Oui           |

#### SYSTÈMES COMPATIBLES

|     |     |
|-----|-----|
| ViP | 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) | 2.8       |



**8561X**

## KIT QUADRA ET MAXI 7" WI-FI VIP

### CARACTÉRISTIQUES DE LA CAMÉRA

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| Angle de vision (H x V - °) | 100 x 55      |
| Sensibilité                 | 0.1 (couleur) |
| Résolution vidéo            | 1152x640      |
| Compression vidéo           | H.264         |

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Type d'alimentation      | PoE   |
| Alimentation PoE         | 36÷57VDC, standard PoE, Comelit PoE (56VDC) |
| Absorption en veille (W) | 2.5   |
| Absorption maximale (W)  | 4   |

### CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Type d'appel              | Boutons  |
| Type de boutons           | Mécanique  |
| Nombre de boutons (n°)    | 1  |
| Couleur de rétroéclairage | Blanche  |
| Bornes                    | NO C V- RTE DO SE+ SE- CN1   |
| Nombre d'entrées (n°)     | 2  |
| Nombre de sorties (n°)    | 1  |
| 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 |
|------------------------|-----|

### RÉSEAU ET PROTOCOLES DE COMMUNICATION

|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| Type de réseau LAN       | Ethernet 10 Mbit/s |
| Attribution d'adresse IP | DHCP               |



**8561X**

## KIT QUADRA ET MAXI 7" WI-FI VIP

### 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

|  |     |
|--|-----|
| 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 |



**8561X**

## KIT QUADRA ET MAXI 7" WI-FI VIP



### **6842WK MONITEUR MAXI 7 POUCES WI-FI POUR KIT. VIP**

Moniteur couleurs Maxi Wi-Fi à encastrer (en utilisant le boîtier en option art. 6817) ou en saillie (avec support en option art. 6820), écran tactile 7 pouces 16/9, phonie mains libres full-duplex avec boucle magnétique et commandes Sensitive Touch pour système VIP. Permet de régler le niveau de couleur, le contraste, le volume phonie et le volume de la sonnerie. Avec lecteur pour micro carte SD (non comprise). Possibilité de personnaliser la sonnerie en choisissant parmi plusieurs mélodies. Équipé d'un bouton ouvre-porte, d'un bouton d'activation/désactivation phonie avec leds de signalisation et d'autres boutons pour auto-allumage, coupure sonnerie et autres fonctions programmables. Inclut l'appel palier et la répétition d'appel. Compatible avec le format vidéo H.264. Dimensions (L x H x P) : 223x124x25mm.

#### DONNÉES GÉNÉRALES

|                           |                                  |
|---------------------------|----------------------------------|
| Hauteur (mm)              | 124                              |
| Largeur (mm)              | 223                              |
| Profondeur (mm)           | 25                               |
| Poids du produit (g)      | 700                              |
| 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

|     |     |
|-----|-----|
| ViP | Oui |
|-----|-----|

#### DISPLAY

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Display taille (") | 7             |
| Rapport d'aspect   | 16:9          |
| Écran tactile      | Oui, résistif |



**8561X**

## KIT QUADRA ET MAXI 7" WI-FI VIP

### DISPLAY

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Résolution (pixels)  | 800x480 |
| Menu à l'écran (OSD) | Oui     |

### CARACTÉRISTIQUES AUDIO

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Boucle magnétique           | Oui                       |
| Micro                       | 4mm (Ø), Omnidirectionnel |
| Haut-parleur                | 80mm (Ø), 80 Ohm, 1W      |
| Technologies mises en place | Full-Duplex               |

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Type d'alimentation      | PoE  |
| Alimentation PoE         | Standard IEEE 802.3af, Comelit PoE (56VDC) |
| Absorption en veille (W) | 2.75                                       |
| Absorption maximale (W)  | 4.83                                       |

### 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 | 2   |
| Bornes   | CFP1 In1 AI Pan Out1 S+ S- 0V   |
| Bornes amovibles   | Oui   |
| Nombre d'entrées (n°)  | 1   |
| Nombre de sorties (n°)   | 1   |
| Carte mémoire supportée  | Micro-SD (non fournie)  |
| Ports de communication   | RJ45 (Ethernet)   |

### RÉGLAGES

|                        |     |
|------------------------|-----|
| Volume du haut-parleur | Oui |
|------------------------|-----|



**8561X**

## KIT QUADRA ET MAXI 7" WI-FI VIP

### RÉGLAGES

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Volume du microphone       | Oui |
| Volume de la sonnerie      | Oui |
| Luminosité de l'écran      | Oui |
| Contraste de l'écran       | Oui |
| Couleur de l'écran         | 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   |
| 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

**8561X****KIT QUADRA ET MAXI 7" WI-FI VIP**

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



**8561X**

## KIT QUADRA ET MAXI 7" WI-FI VIP



**6820 SUPPORT MURAL MONITEUR MAXI S2 ET VIP**

Support mural pour le moniteur Maxi. Couleur blanc RAL 9003.

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Hauteur (mm)         | 117.8 |
| Largeur (mm)         | 216.5 |
| Profondeur (mm)      | 14    |
| Poids du produit (g) | 50    |

### 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 |
|--------------------|-----|



**8561X**

## KIT QUADRA ET MAXI 7" WI-FI VIP



### **6817 BOÎTE D'ENCASTREMENT POUR MONITEUR MAXI**

Boîtier d'encastrement en plastique ABS noir. Dimensions : 212 x 115 x 50 mm

#### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Hauteur (mm)    | 115 |
| Largeur (mm)    | 212 |
| Profondeur (mm) | 50  |

#### DONNÉES GÉNÉRALES

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Matériaux de construction | ABS          |
| Couleur du produit        | Noir RAL9017 |

#### COMPATIBILITÉ

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Système audio/vidéo Simplebus 2 | Oui |
| Système VIP                     | Oui |

#### MONTAGE/INSTALLATION

|                        |     |
|------------------------|-----|
| Montage à encastrement | Oui |
|------------------------|-----|



**8561X**

## KIT QUADRA ET MAXI 7" WI-FI 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 |
|--------------|---------------|

**8561X****KIT QUADRA ET MAXI 7" WI-FI 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 |



**8561X**

## KIT QUADRA ET MAXI 7" WI-FI 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    |