



**6602W**

## MONITEUR ICONA, VIP H264



Moniteur couleurs à encastrer (sur boîtier Art. 6117) ou à monter en saillie (avec support Art. 6620) avec boucle magnétique, écran tactile 4.3 pouces / 16:9, phonie mains libres fullduplex. Permet de régler la luminosité, le contraste, le volume phonie et le volume sonnerie. Équipé de commandes Sensitive Touch pour l'ouvre-porte, l'activation de l'audio, l'auto-allumage, la coupure de sonnerie et de 3 commandes pour fonctions programmables, LED de signalisation porte ouverte et nouveaux messages. Gestion de l'appel porte palière et de la répétition d'appel, comprend les entrées alarme et panique et le lecteur pour carte micro SD. Possibilité de personnaliser la sonnerie et la fonction mémoire vidéo avec un message en cas d'absence. S'utilise également sur les installations PoE standard. Dimensions: 142,5x147x23 mm. Compatible avec le format vidéo H264.

### AWARDS

DESIGN  
MILANO





**6602W**

## MONITEUR ICONA, VIP H264

### DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur du produit (mm)	147
Largeur du produit (mm)	143
Profondeur du produit (mm)	23
Poids du produit (g)	500
Couleur du produit	Blanc RAL9003, base gris RAL7001
Matière	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
-----	-----

### FONCTIONS DU DISPLAY

Taille (pouces) (")	4.3
Rapport d'aspect	16:9
Écran tactile	Oui, résistif
Résolution (pixels)	480x272
Menu à l'écran (OSD)	Oui

### 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



**6602W**

## MONITEUR ICONA, VIP H264

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Type d'alimentation	PoE
Alimentation PoE	Standard IEEE 802.3af, Comelit PoE (56VDC)

### 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	3
Bornes	Out1 V- Pan AI V- CFP Op- Op+ S- S+
Bornes amovibles	Oui
Nombre d'entrées (n°)	3
Nombre de sorties (n°)	1
Carte mémoire supportée	Micro-SD (non fournie)
Ports de communication	RJ45 (Ethernet)

### RÉGLAGES

Volume du haut-parleur	Oui
Volume de la sonnerie	Oui
Contraste 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)
Attribution d'adresse IP	Auto IP, DHCP, Statique

### CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

Degré de protection IP	IP30
Température de fonctionnement (°C)	5 ÷ 40



**6602W**

## MONITEUR ICONA, VIP H264

### CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

Humidité de fonctionnement (HR max - %) (%)	25 ÷ 75
Classe environnementale	I
Conformité et Certifications	RoHS II - 2011/65/UE (EN 50581:2012), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

### FONCTIONS PRINCIPALES

Ouvre porte	Oui
Auto-allumage	Oui
Appels intercom	Oui
Commande actionneur	Oui
Entrée de l'appel porte palière	Oui
Sortie pour la répétition d'appel	Oui
Mode Silencieux (Coupure sonnerie)	Oui
Mémoire vidéo	Oui
Ouverture de la porte sur appel (Docteur)	Oui
Signalisation porte ouverte	Si
Adresse multiple	Oui
Sonnerie personnalisable	Oui
Envoi d'appels d'alarme	Oui
Recevoir des messages ViP	Oui



**6602W**

## **MONITEUR ICONA, VIP H264**

### **ACCESSOIRES**



**6612A** **BASE DE TABLE POUR MONITEUR ICONA**

Accessoire pour installer le moniteur Icona en version de table.  
Dimensions 105x70x110mm.



**6617** **ICONA - BOÎTIER A ENCASTRER POUR CLOISON CREUSE**

Boîtier à encastrer permettant d'installer les moniteurs série Icona sur des cloisons en plaque de plâtre et/ou en ciment. Dimensions : 129x129x50 mm



**6620** **SUPPORT MURAL POUR MONITEUR ICONA**

Support mural pour moniteur Icona. Coloris Blanc. Dimensions: 136.6x141.6x13.8mm.



**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.



**6117** **BOÎTIER À ENCASTRER POUR MONITEUR PLANUX, SMART ET ICONA**

En option, l'accessoire pour inclinaison art.6122 pour le moniteur Planux. Dimensions:132x132x50 mm.