



VIDÉO & PARLOPHONIE

a:pha

Nouvelle platine modulaire

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

urmet

Né pour se démarquer

Urmet apporte une révolution dans le monde des postes extérieurs par la création d'une propre élégance iconique.

L'innovation du design déplace tous les standards et ouvre la porte à une nouvelle génération : la génération Alpha.







Urmet présente Alpha : une nouvelle ligne avec des platines modulaires pour le système 2voice, installation rapide et simplicité de programmation.

DÉTAILS AU PREMIER PLAN

Le style particulier des nouvelles platines Alpha se présente dans la forme la plus pure et essentielle, sans cadre et avec une épaisseur minimale. Les touches sont développées avec l'intention de retourner vers une expérience minimaliste moderne. Rien n'est laissé au hasard, avec une attention particulière pour les éléments fonctionnels comme le petit panneau d'illumination horizontal à hauteur de la caméra qui transforme le tout en un esthétisme complet. Le soir, un interrupteur crépusculaire régule l'éclairage afin l'éclairage soit optimalement utilisé.

COMBINAISONS RECHERCHÉES

La qualité et l'élégance ne se retrouve pas uniquement dans la forme, mais également dans le choix des matériaux et la combinaison des couleurs. Le look métal avec un agréable effet sablé est combiné à l'avant avec un matériau métacryl pour non seulement apporter une harmonie visuelle mais également une résistance accrue contre les UV.

SA FORCE EST SA NOUVELLE BEAUTÉ

Le design n'est rien sans la conception. C'est pour cela que la finition d'Alpha a été étudiée jusque dans les moindres détails, de la composition des modules jusqu'au résultat final, pour garantir une résistance maximale contre des facteurs externes comme l'eau, la poussière, de possibles chocs, etc... Degré de protection IP55 et IK08.



Simplement la technologie la plus raffinée

La performance et la simplicité sont les deux mots clés qui caractérisent la nouvelle platine Alpha. La technologie développée pour améliorer chaque fonctionnalité se combine avec la volonté de créer un objet iconique, avec en sus une simplicité d'installation et de programmation, avec comme objectif la garantie de l'obtention d'un résultat maximum avec un investissement minimum.





BOOSTER VOTRE PERFORMANCE

La technologie Alpha se différencie par sa qualité supérieure d'audio et d'image, grâce à la caméra ultra grand angle, avec la meilleure qualité conforme à toutes les règlements européens.

CONNECTION FACILE

Chaque platine Alpha offre 2 niveaux de programmation : Basic et avancé, ceci pour faciliter au maximum la configuration.

Programmation de base

Pour des halls d'entrée avec une colonne montante et avec deux boutons d'appels primaires et secondaires : directement via le module audio ou audio/vidéo à l'aide du panneau de boutons.

Programmation avancée

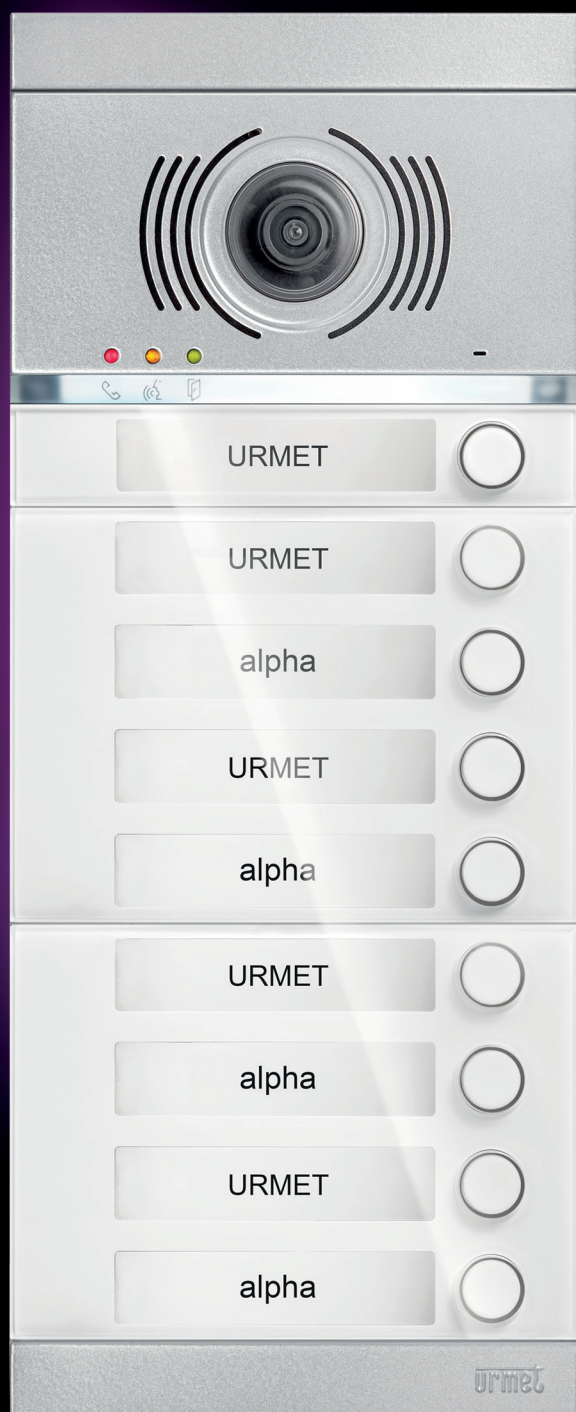
Pour toutes les autres configurations de hall d'entrée : programmation via smartphone/tablette/PC via une connexion Wi-Fi et sans software spécifique. Un navigateur normal suffit, pas besoin de connexion internet.

RÉDUCTION DU TEMPS D'INSTALLATION

La nouvelle platine Alpha est développée pour créer une expérience d'installation simple et rapide. Le design développé à partir de quelques éléments, permet une composition configurée en quelques étapes, ce qui permet une minimalisation de l'emploi de tournevis et une réduction du temps d'installation.

Toutes les connexions entre les modules se font à partir de câbles plats standards inclus dans l'emballage ; ceci afin d'éliminer tout câblage supplémentaire.

Polyvalent et personnalisé



TOTAL WHITE STYLE

Alpha propose une personnalisation maximale, également en ce qui concerne le design. C'est pourquoi il y a deux versions de couleurs différentes : noir pour ceux qui préfèrent une élégance classique et blanc pour subvenir aux besoins de différentes installations.

LE PLUS SUBTILE SUR LE MARCHÉ !

Alpha est développé pour être vu et admiré. C'est pour cela que la profondeur frontale a été réduite à un minimum, ce qui amène Alpha à battre tous les acteurs présents sur le marché : seulement 12mm dans le cas de la version encastrée et 29mm pour la version apparente.



BOUTON POUSSOIR 2 FILS

Alpha répond à tous les besoins au niveau de la performance, du design et des mesures. Par conséquent, une version à deux fils a également été fournie, de sorte que ceux qui en ont besoin aient la possibilité d'ajouter deux fois plus de noms dans la même zone.

Module d'introduction digitale des noms

Alpha est également disponible dans une version digitale avec un écran couleur 3,5" et des boutons soft touch. Le panneau est totalement modulaire et vous permet d'ouvrir la porte via un clavier numérique et d'ouvrir deux portes d'accès (l'allée et la porte pour les piétons). Dans le carnet d'adresse il y a la possibilité de sélectionner des catégories spécifiques d'utilisateurs, comme les avocats, médecins of professions libérales. Enfin Alpha dispose également d'un code utilisateur pour les appels d'urgence qui s'active lors de la pression simultanée de différentes touches.



LE MODULE D'INTRODUCTION DIGITALE DES NOMS EST ÉGALEMENT **COMPLÈTEMENT MODULAIRE**, COMPOSÉ D'ÉLÉMENTS INDIVIDUELS AVEC LA POSSIBILITÉ DE COMPOSER SA PROPRE CONFIGURATION.

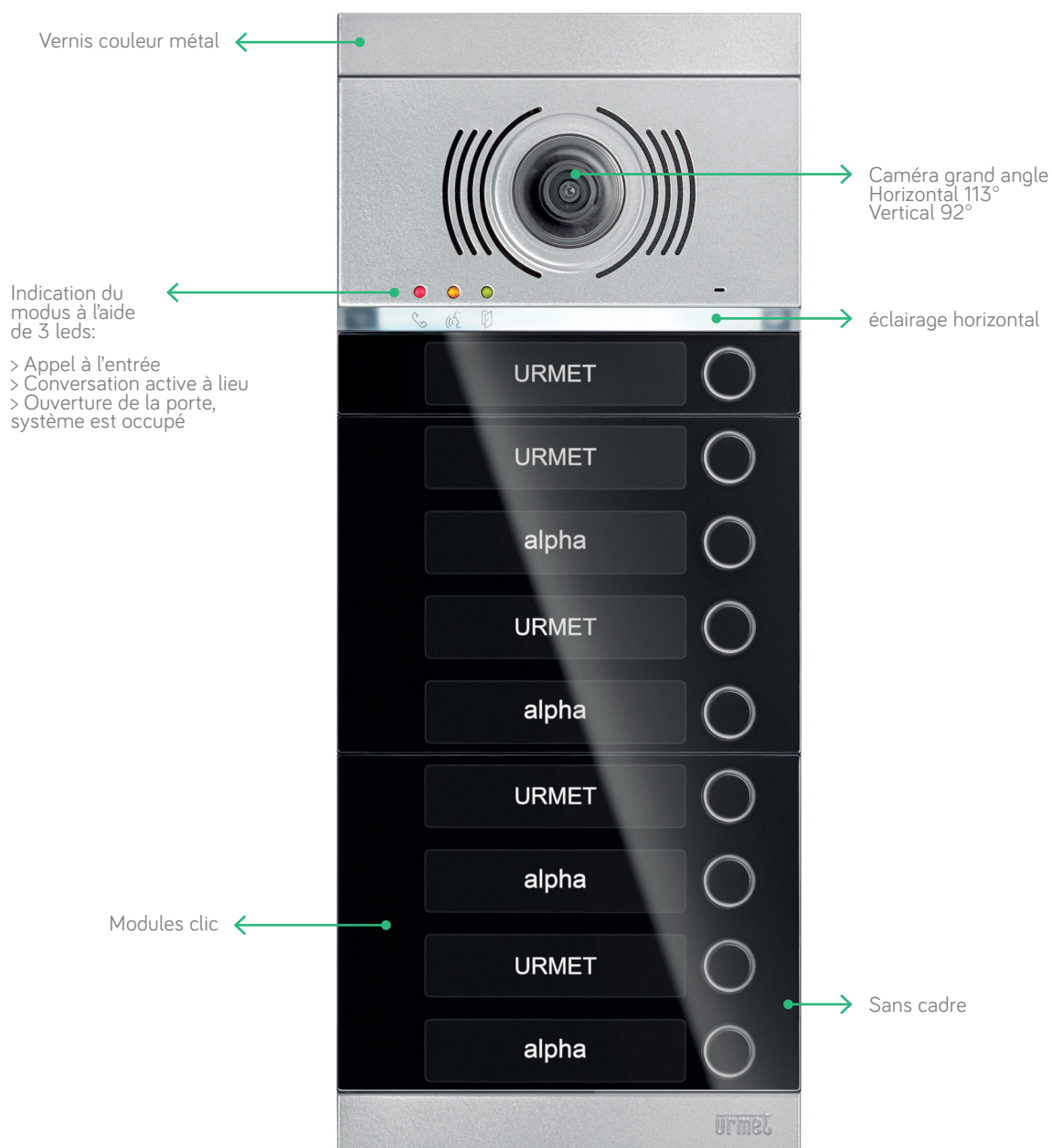


Caméra ultra grand angle



Temps d'installation minimum

La première platine modulaire sans cadre



Résistance maximale contre des facteurs externes



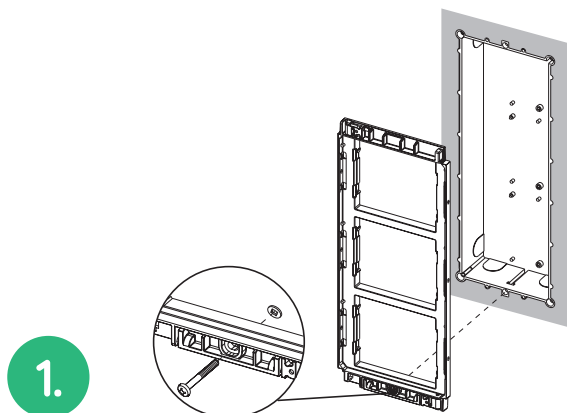
Programmation via la platine ou via smartphone/tablette/PC



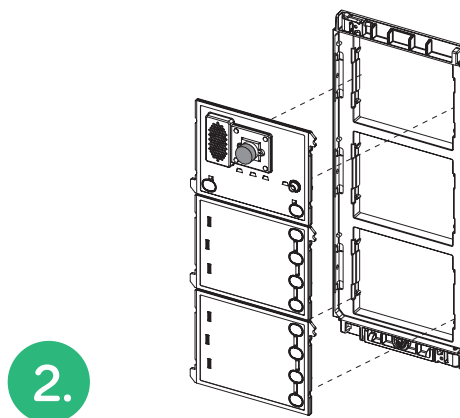
La version la plus subtile sur le marché en ce qui concerne le développement

Le montage en quelques étapes

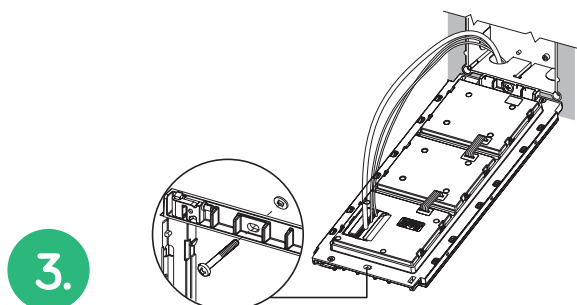
Le montage n'exige pas d'outillage, uniquement pour la fixation du cadre, la connexion de la colonne 2voice et le verrouillage électrique.



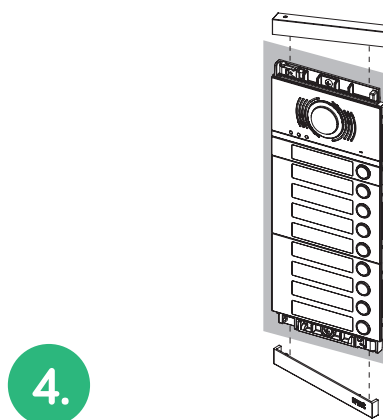
1. Fixer, à l'aide de la vis est fournie, la partie inférieure et le cadre module sur le boîtier sur le boîtier encastré présent dans le mur.



2. Continuer en incluant les différents modules sur le cadre et la connexion entre les modules, à l'aide des câbles plats livrés.



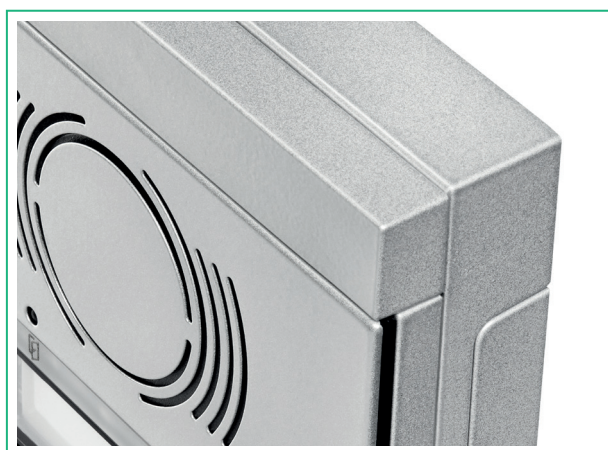
3. Connecter les 2 fils du 2voice et ceux de la gâche électrique et fixer le tout avec l'autre vis à la partie supérieure du cadre.



4. Finaliser l'installation en cliquant les modules frontaux esthétiques les uns dans les autres et les lattes inférieures et supérieures.



VERSION APPARENTE



On remplace le cadre par un boîtier apparent avec cadre lorsque la platine avec bouton poussoir est installé en version apparente.

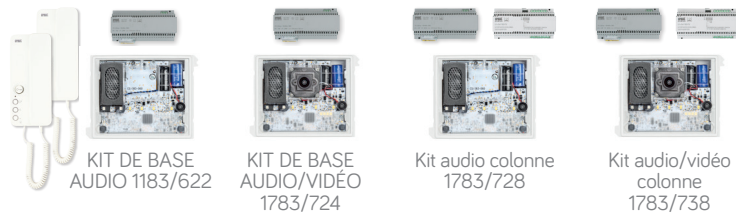
Les étapes et les codes produits ne varient pas pour les phases suivantes dans le montage.

Conçu pour être modulaire

PERSONNALISATION
ET POLYVALENCE
SONT LES MOTS CLÉS
D'ALPHA

COMPOSITION

1. Définissez les besoins en choisissez le kit le plus approprié



2. Fixez les éléments audio & vidéo avec boutons poussoirs simples ou doubles

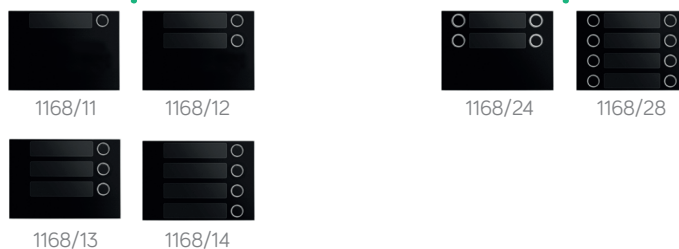
BOUTON POUSSOIR SIMPLE BOUTON POUSSOIR DOUBLE



3. Choisissez le module avec 4 boutons poussoirs (version simple) 8 boutons poussoirs (version double)



4. Sélectionnez le nombre de boutons poussoirs sur la platine

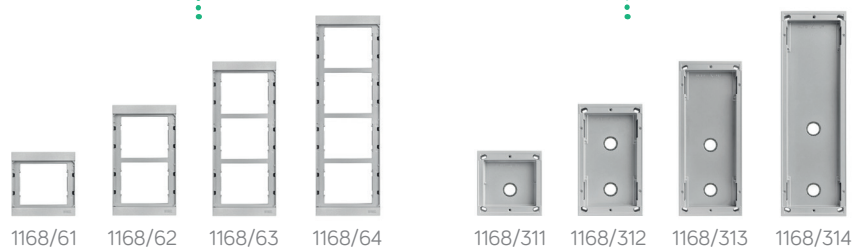


5. Complétez avec les modules supplémentaires



6. Choisissez votre cadre ou la version apparente pour compléter la platine

VERSION ENCASTRÉE VERSION APPARENTE



PROGRAMMATION

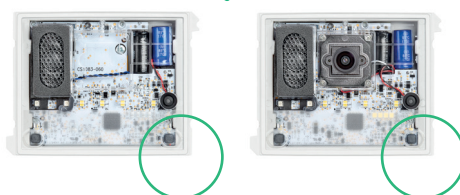
Une installation avec un portier de rue à une colonne montante aucune programmation n'est nécessaire.

Niveau de base

La programmation de BASE suffit pour des installations jusqu'à deux panneaux et deux platines secondaires, ce qui rend possible de gérer la programmation de 5 fonctions paramètres

- Plaque de rue principale et 2 secondaires
- Plaque ID 0 ou 1
- Porte ouverte standard ou après appel
- Un ou deux bouton poussoir actif sur le module audio ou audio /vidéo
- Bouton appel OUI/NON

Employez lors de la programmation uniquement les boutons poussoirs audio ou audio/vidéo existants



Niveau avancé

Vous pouvez utiliser la programmation AVANCEE pour tout autre type d'installation, ou pour changer les paramètres du système, qui a été développé autant pour la simplicité que l'intuition.

Activez le signal Wifi entre la platine et le smartphone, tablette ou PC, sans employer aucun software supplémentaire: il suffit d'avoir un navigateur internet sur votre appareil.

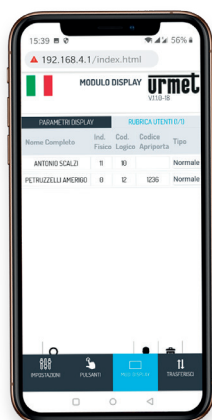
Il n'est donc pas nécessaire d'être connecté à internet.

Accédez au manuel interne de l'audio, audio/vidéo ou l'unité display (en cas de module d'appel digital) et parcourez les étapes suivantes :



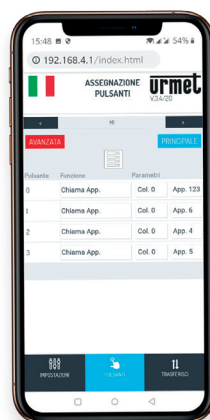
1.

Gérez les paramètres généraux du système



2.

Paramétrez les noms et les codes pour l'ouverture de la porte



3.

-Combinés séparément boutons poussoirs et appartements sans limite topologique ou d'installation



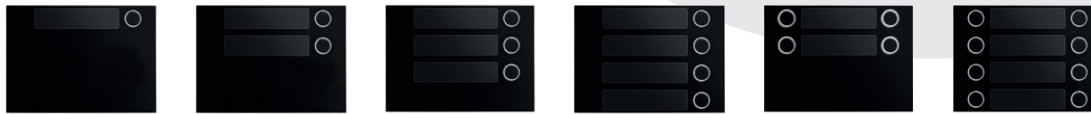
4.

Enregistrez la configuration du module et envoyez. Gardez une copie de la programmation sur votre smartphone, tablette ou PC, très utile lors d'inversions d'entretiens.

PLATINE COULEUR NOIRE

ÉLÉMENTS FRONTAUX POUR LES MODULES BOUTONS POUSSOIRS

1168/11	ELEMENT AVEC 1 BOUTON POUSSOIR
1168/12	ELEMENT AVEC 2 BOUTONS POUSSOIR
1168/13	ELEMENT AVEC 3 BOUTONS POUSSOIR
1168/14	ELEMENT AVEC 4 BOUTONS POUSSOIR
1168/24	ELEMENT AVEC 4 DOUBLES BOUTONS POUSSOIR
1168/28	ELEMENT AVEC 8 DOUBLES BOUTONS POUSSOIR



1168/11 1168/12 1168/13 1168/14 1168/24 1168/28

ÉLÉMENTS FRONTAUX POUR LA PLAQUE DE RUE

1168/130	ELEMENT POUR MODULE AUDIO SANS BOUTON POUSSOIR ET DDA
1168/131	ELEMENT POUR MODULE AUDIO AVEC 1 BOUTON POUSSOIR ET DDA
1168/132	ELEMENT POUR MODULE AUDIO AVEC 2 BOUTONS POUSSOIR ET DDA
1168/140	ELEMENT POUR MODULE AUDIO/VIDEO SANS BOUTON POUSSOIR ET DDA
1168/141	ELEMENT POUR MODULE AUDIO/VIDEO AVEC 1 BOUTON POUSSOIR ET DDA
1168/142	ENT POUR MODULE AUDIO/VIDEO AVEC 2 BOUTONS POUSSOIR ET DDA



1168/130 1168/131 1168/132 1168/140 1168/141 1168/142

MODULES SPÉCIALES

1168/1	MODULE D’AFFICHAGE
1168/46	MODULE CLAVIER NUMÉRIQUE
1168/49	MODULE CLAVIER ALPHABÉTIQUE
1168/48	MODULE POUR MAL ENTENDANTS (ILA)
1168/50	MODULE POUR NR DE MAISON
1168/59	MODULE PLAQUE AVEUGLE
1168/45	MODULE LECTEUR DE BADGE MIFARE PLUS



1168/1 1168/46 1168/49 1168/48 1168/50 1168/59 1168/45

MODULES BOUTONS POUSSOIRS

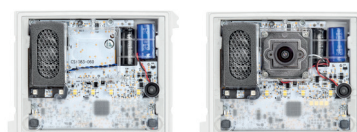
1168/4	MODULE 4 BOUTONS POUSSOIRS
1168/8	MODULE 8 BOUTONS POUSSOIRS



1168/4 1168/8

PLAQUES DE RUE

1083/38	PLAQUE DE RUE AUDIO AVEC DDA VOICE 2VOICE
1083/48	PLAQUE DE RUE AUDIO/VIDEO AVEC DDA 2 VOICE



1083/38 1083/48

RÉFÉRENCES

PLATINE COULEUR BLANCHE

ÉLÉMENTS FRONTAUX POUR LES MODULES BOUTONS POUSSOIRS

1168/11W	ELEMENT AVEC 1 BOUTON POUSSOIR
1168/12W	ELEMENT AVEC 2 BOUTONS POUSSOIR
1168/13W	ELEMENT AVEC 3 BOUTONS POUSSOIR
1168/14W	ELEMENT AVEC 4 BOUTONS POUSSOIR
1168/24W	ELEMENT AVEC 4 DOUBLES BOUTONS POUSSOIR
1168/28W	ELEMENT AVEC 8 DOUBLES BOUTONS POUSSOIR



1168/11W

1168/12W

1168/13W

1168/14W

1168/24W

1168/28W

ÉLÉMENTS FRONTAUX POUR LA PLAQUE DE RUE

1168/130W	ELEMENT POUR MODULE AUDIO SANS BOUTON POUSSOIR ET DDA
1168/131W	ELEMENT POUR MODULE AUDIO AVEC 1 BOUTON POUSSOIR ET DDA
1168/132W	ELEMENT POUR MODULE AUDIO AVEC 2 BOUTONS POUSSOIR ET DDA
1168/140W	ELEMENT POUR MODULE AUDIO/VIDEO SANS BOUTON POUSSOIR ET DDA
1168/141W	ELEMENT POUR MODULE AUDIO/VIDEO AVEC 1 BOUTON POUSSOIR ET DDA
1168/142W	ELEMENT POUR MODULE AUDIO/VIDEO AVEC 2 BOUTONS POUSSOIR ET DDA



1168/130W

1168/131W

1168/132W

1168/140W

1168/141W

1168/142W

MODULES SPÉCIALES

1168/48W	MODULE POUR MAL ENTENDANTS (ILA)
1168/50W	MODULE POUR NR DE MAISON
1168/59W	MODULE POUR MAL VOYANTS
1168/45W	BADGE READER MODULE MIFARE PLUS



1168/48W

1168/50W

1168/59W

1168/45W

MODULES BOUTONS POUSSOIRS

1168/4	MODULE 4 BOUTONS POUSSOIRS
1168/8	MODULE 8 BOUTONS POUSSOIRS



PLAQUES DE RUE

1083/38	PLAQUE DE RUE AUDIO AVEC DDA VOICE 2VOICE
1083/48	PLAQUE DE RUE AUDIO/VIDEO AVEC DDA 2 VOICE



RÉFÉRENCES

ACCESSOIRES MODULE CONTROLE D'ACCES

1125/53 10 BADGE MIFARE PLUS

ACCESSOIRES

1168/100 PAQUET DE 10 NOMINETTES, 2 PAR NR DE MAISON

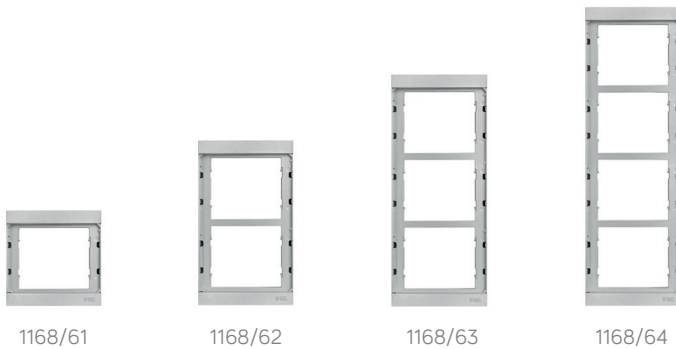
CADRES ET BOITES ENCASTRES

1168/61 CADRE POUR 1 MODULE

1168/62 CADRE POUR 2 MODULES

1168/63 CADRE POUR 3 MODULES

1168/64 CADRE POUR 4 MODULES



BOÎTIERS VERSION APPARENTE (CADRE ENCASTRÉ INCLUS)

1168/311 BOÎTIER AVEC 1 MODULE

1168/312 BOÎTIER AVEC 2 MODULES

1168/313 BOÎTIER AVEC 3 MODULES

1168/314 BOÎTIER AVEC 4 MODULES



ACCESSOIRES POUR CADRE ET BOÎTIER

1168/401 AUVENT RESISTANT A LA PLUIE



1168/401

RÉFÉRENCES

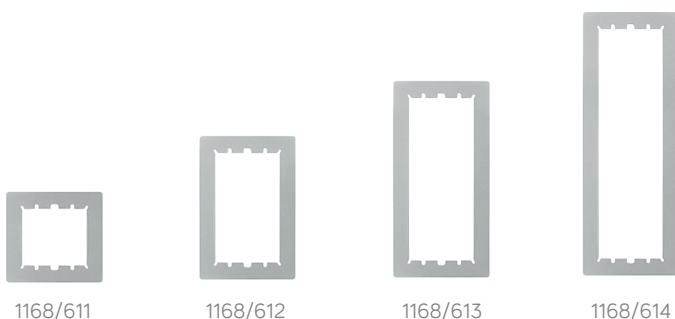
BOÎTIERS ENCASTRES

1145/51	BOÎTIER ENCASTRE AVEC 1 MODULE
1145/52	BOÎTIER ENCASTRE AVEC 2 MODULES
1145/53	BOÎTIER ENCASTRE AVEC 3 MODULES
1145/54	BOÎTIER ENCASTRE AVEC 4 MODULES



CADRES MÛRAUX POUR LE CABLAGE

1168/611	CADRE POUR 1 RANGÉE DANS 1 MODULE
1168/612	CADRE POUR 1 RANGÉE DANS 2 MODULES
1168/613	CADRE POUR 1 RANGÉE DANS 3 MODULES
1168/614	CADRE POUR 1 RANGÉE DANS 4 MODULES
1168/624	CADRE POUR 2X2 MODULES
1168/626	CADRE POUR 2X3 MODULES
1168/639	CADRE POUR 3X3 MODULES



KIT DE BASE ALPHA

1783/724	KIT DE BASE AUDIO/VIDEO 2 VOICE Composé d'un poste extérieur audio/vidéo 1083/48 et une alimentation 1083/20A. Est complété avec 0-1-2 boutons poussoirs sur la platine pour le poste extérieur. A étendre avec des modules supplémentaires et accessoires, boîtiers à encastrer et cadres
1783/728	KIT DE COLONNE AUDIO 2 VOICE Composé d'un poste extérieur audio 1083/38, interface de colonne 1083/50 et une alimentation 1083/20A. Est complété avec des boutons poussoirs 0-1-2 sur la platine pour le poste extérieur. A étendre avec des modules supplémentaires et accessoires, boîtiers à encastrer et cadres.
1783/738	KIT COLONNE VIDEO 2 VOICE Composé d'un poste extérieur audio/vidéo 1083/48, interface de colonne 1083/50 et une alimentation 1083/20A. Est complété avec des boutons poussoirs 0-1-2 sur la platine pour le poste extérieur. A étendre avec des modules supplémentaires et accessoires, boîtiers à encastrer et cadres.
1183/622	KIT DE BASE AUDIO 2VOICE Composé d'un poste extérieur audio/vidéo 1083/38, une alimentation 1083/20A et 2 parlophones MIRO 1183/5. Est complété avec des boutons poussoirs 0-1-2 sur la platine pour le poste extérieur. A étendre avec des modules supplémentaires et accessoires, boîtiers à encastrer et cadres.
1083/723	KIT DE BASE DIGITAL AUDIO 2VOICE Composé d'un poste extérieur audio 1083/38, modules display, clavier numérique module 1168/46 et une alimentation 1083/20A. Est complété avec des boutons poussoirs 0-1-2 sur la platine pour le poste extérieur. A étendre avec des modules supplémentaires et accessoires, boîtiers à encastrer et cadres.
1083/733	KIT DE BASE DIGITAL VIDEO 2VOICE Composé d'un poste extérieur audio/vidéo 1083/48, modules display, clavier numérique module 1168/46 et une alimentation 1083/20A. Est complété avec des boutons poussoirs 0-1-2 sur la platine pour le poste extérieur. A étendre avec des modules supplémentaires et accessoires, boîtiers à encastrer et cadres.



CUSTOMER CARE
 **02•2427959**

Tous les produits Urmel sont marqué **CE**

Urmel S.p.A se réserve le droit d'apporter à tout moment des changements dans la composition, sans avis préalable.

2VOICE est une marque déposée de Urmel S.p.A.

Vander Elst nv
Oostvaardijk 42 • 1850 Grimbergen
www.vanderelst-electric.eu • info@vanderelst-electric.eu  

urmet

“Hey Urmet,
open to
the future!”



 INTERCOM

VOG

Voice or Gesture
Video door phones.

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

urmet

The future of smart video door phone system is now around the corner.

Urmet changes the way people interact with the **video door phone**, turning it into a real **home-monitor** for controlling systems and services in the house.

Elegant **design**, simple **finishes**, and sober **colours**; innovative **technology**, with user **simple** and appealing **interfaces**, making the **product intuitive** and easy to use.

The VOG (acronym for Voice Or Gesture) range consists of **3 devices** to meet distinct usage needs.

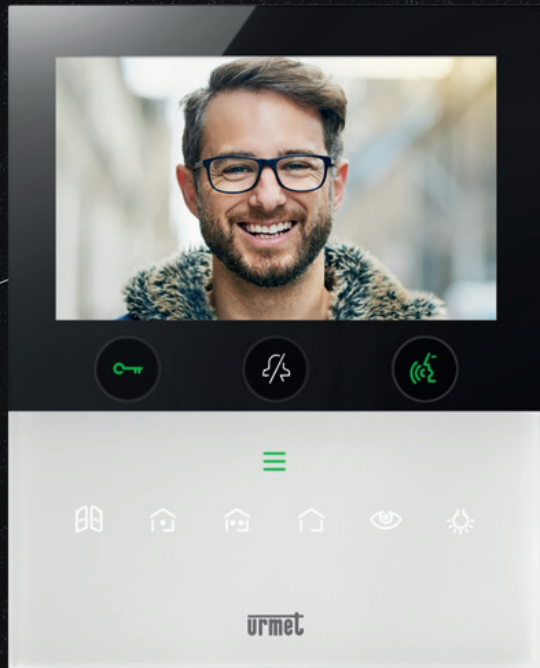
The **Wi-Fi** versions are also available in black and white.

Furthermore, they integrate the call forwarding module to the smartphone.

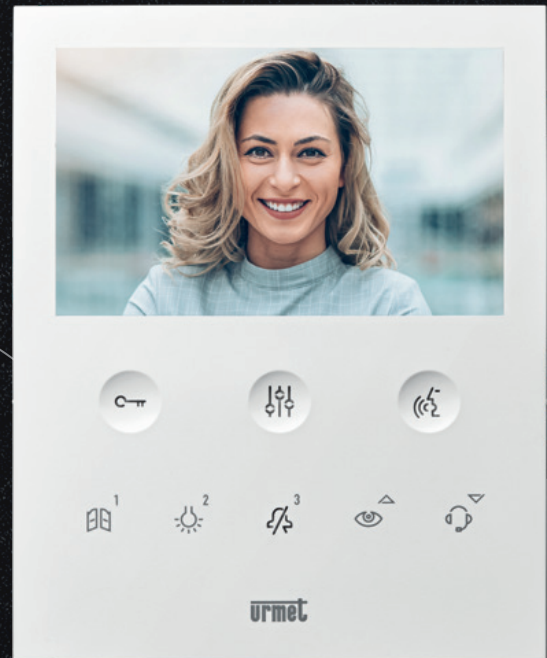
Compatible with IPerCom and 2voice video door phone systems



VOG 7



VOG 5W



VOG 5

VOG 7

Total control with voice and gestures.

VOG 7 is the 7" video door phone that responds to **voice or gesture controls**.

With VOG 7, users can not only take advantage of the typical **video door phone system** functions, but also make use of the most **advanced smart home features** completely **touch free**.





VOG 7 is the first video door phone with integrated proprietary voice assistant.

It does not require any secondary devices or external voice assistants. In this way, once installed, voice controls will be immediately available and ready to be used.

SMART HOME MANAGEMENT

The **touch screen** features all **Urmet apps** (upgradeable with Android) for controlling your home, making VOG 7 a perfect **home monitor** to enable/disable the **anti-theft system**, use **Yokis building automation scenarios**, and view **security cameras** as well as read proximity keys.



CUTTING-EDGE VIDEO DOOR PHONE SYSTEM

Thanks to its built-in camera, VOG 7 allows users to make **audio-video intercom calls** and send **text messages** to other flats.

It transfers **calls to smartphones**, including **emergency calls**. The user also has the possibility to activate the **timed MUTE** function with self-restoring of the ring tone and to transfer the **video door phone call** to another flat or to the gatekeeper lodge **exchange**.

SIMPLE INTERACTION

In addition to voice and gesture controls, the **graphical interface** can be easily customised to suit specific user needs by setting it to: **standard mode**, simplified mode for **elderly people**, swipe mode for the **visually impaired** people.





TECHNICAL FEATURES

- **Dimensions:** (W x H x D) 212 x 138 x 24 mm (protruding 9 mm from the wall if flush-mounted)
- 1024 x 600 px **7" touch screen IPS display**
- PoE **power supply**, dual LAN and Wi-Fi connection for IP systems, local power supply for 2voice systems
- Network **interfaces:** dual LAN and Wi-Fi for IP systems, Wi-Fi for 2voice systems
- **Colour:** white or black



VOG 5W

The connected video door phone.

VOG 5W is the **5" video door phone** with **soft-touch buttons** on a single **flat glass** surface that enhances its elegance and simple lines.

The integrated Wi-Fi connection enables call forwarding to smartphones.





urmet

Touchless function.

VOG 5W also enables **touchless mode** management of the main functions, by **gestures** that activate the appropriate sensor or **voice controls**.

It is also compatible with **Amazon Alexa**.



INTEGRATED CALL FORWARDING

VOG 5W is **equipped with a Wi-Fi connection**, which enables video door phone call forwarding to the **smartphone, without the need of optional devices**. In case of emergency, it is also possible to transfer the **panic call** and activate the two-way audio conversation with the person who sent the request for help.

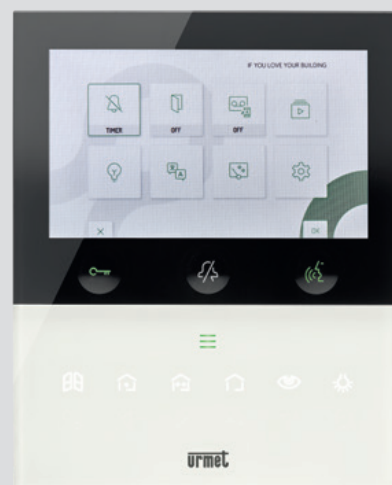


HOME AUTOMATION

Equipped with a radio transmitter, VOG 5W integrates up to **8 Yokis controls**, 2 of which can be activated directly using the buttons on the front panel for **smart home management**. Up to **32 activations** are also available for **additional services**.

SMART VIDEO DOOR PHONE SYSTEM

VOG 5W features **the most advanced video door phone system functions**: standard or timed **MUTE** with ring tone self-restoring; **door opener** that can be programmed on a daily/weekly basis; input for **panic call** to switchboard or smartphone. In case of absence, you can also activate the **video memory** for the video door phone calls received.



The monitor has a raised reference mark on its side for visually impaired people.



VOG 5+ For IP based systems, with system internet connection.

TECHNICAL FEATURES

- **Dimensions:** (W x H x D) 130 x 160 x 26 mm
- **5" display IPS** 800 x 480 px
- **On-board Wi-Fi** for call forwarding to smartphones
- **Soft-touch buttons** which are only activated when the function is available
- **Colour:** white or black



VOG 5

The touch or gesture video door phone.

VOG 5 is the **5" video door phone** equipped with **soft-touch** buttons.

The video door phone functions can be controlled directly by **pressing** the **control buttons**, but also by **gestures** that activate the dedicated sensor. VOG 5 enables advanced features including **MUTE** (normal or timed with ring tone self-restoring), **floor call**, and **repeat call** to an external ringer. Elegant and essential design with icons that guide users in the selection of the functions. Available in white.



SIMPLIFIED USER EXPERIENCE

VOG 5 features **8 icons** managed by a **single touch control**. The answering and door opener functions can also be used by **visually impaired** people as the monitor has **raised marks** on the sides that identify the position of the buttons. In the IP version, all functions are shown with specific icons on the display for **deaf** people.



urmet

TECHNICAL FEATURES

- **Dimensions:** (W x H x D) 130 x 160 x 26 mm
- **5" display IPS** 800 x 480 px
- **Call forwarding** to smartphone on IP systems
- **PoE power supply** via RJ45 port for IP systems, system power supply for 2voice systems
- **Colour:** white



	VOG 5	VOG 5W	VOG 7
Display (inches)	5	5	7
Resolution (pixel)	800x480	800x480	1024x600
Front panel material	plastic	glass	glass
Intercom	3	32	127
Yokis building automation activations	NO	8	8
Urmet app	NO	NO	YES
Panic call	NO	YES	YES
Floor call	YES	YES	YES
Exchange call	YES	YES	YES
Video intercom call	NO	NO	NO
Repeat call	YES	YES	YES
Answering machine	NO	YES	YES
Text Messaging	NO	NO	NO
Voice messages between users	NO	NO	NO
Call forwarding to another apartment	NO	NO	NO
MUTE	YES	YES	YES
MUTE with self-restoring	YES	YES	YES
Programmable MUTE	NO	YES	YES
Automatic door opener	YES	YES	YES
Programmable automatic door opener	NO	YES	YES
Gesture	YES	YES	YES
Proprietary voice controls	NO	YES	YES
Customisable voice controls	NO	NO	YES
Compatibility with Alexa	NO	YES	YES
Actuators	1	32	32
Call forwarding to smartphone	NO	YES	YES

	VOG 5	VOG 5+	VOG 7
Display (inches)	5	5	7
Resolution (pixel)	800x480	800x480	1024x600
Front panel material	plastic	glass	glass
Intercom	3	32	unlimited
Yokis building automation activations	NO	8	8
Urmet app	NO	NO	YES
Panic call	YES	YES	YES
Floor call	YES	YES	YES
Exchange call	YES	YES	YES
Video intercom call	NO	NO	YES
Repeat call	YES	YES	YES
Answering machine	NO	YES	YES
Text Messaging	NO	NO	YES
Voice messages between users	NO	NO	YES
Call forwarding to another apartment	NO	NO	YES
MUTE	YES	YES	YES
MUTE with self-restoring	YES	YES	YES
Programmable MUTE	NO	YES	YES
Automatic door opener	YES	YES	YES
Programmable automatic door opener	NO	YES	YES
Gesture	YES	YES	YES
Proprietary voice controls	NO	YES	YES
Customisable voice controls	NO	NO	YES
Compatibility with Alexa	NO	YES	YES
Actuators	1	32	100
Call forwarding to smartphone	YES (*)	YES (*)	YES (*)

(*) with system internet connection

Sales network.


For any information on the purchase and availability of the products described in this document, please contact the sales network of Urmet S.p.A.

In order to find the relevant sales branch in charge in your area, simply refer to the “Export Sales Network” chapter in the “Contact” section of the web page www.urmet.com.

Alternatively, you may scan the QR code provided herein with your smartphone or tablet.



To check the updates of the sales network, visit website: www.urmet.com >> Contacts >> Export Sales Network

All Urmet products bear the  mark

Urmet S.p.A. reserves the right to make changes to its products at any time without prior notice.

Printed in November 2022

URMET S.p.A.

Via Bologna, 188/C • 10154 Torino - ITALY

urmet.com • info@urmet.com



urmet