

**ITALIANO****Avvertenze generali**

• Leggere attentamente le istruzioni, prima di iniziare l'installazione ed eseguire gli interventi come specificato dal costruttore.

• L'installazione, la programmazione, la messa in servizio e la manutenzione del prodotto deve essere effettuata solo da personale tecnico qualificato ed opportunamente addestrato nel rispetto delle normative vigenti ivi comprese le osservanze sulla prevenzione infortuni.

• Prima di effettuare ogni operazione di pulizia o di manutenzione, togliere l'alimentazione.

• L'apparecchio dovrà essere destinato solo all'uso per il quale è stato studiato.

• Il costruttore non può comunque essere considerato responsabile per eventuali danni derivanti da usi impropri, erronei ed irragionevoli.

Descrizione

Derivato interno videocitofonico vivavoce intercomunicante.

Funzione dei morsetti F**Morsettiera M1**

AL Ingresso allarme

- Chiamata da pianerottolo

B Ingresso linea BUS

Funzione dei ponticelli F**CL. RES - Resistenza di fine linea**

Il ponticello deve essere inserito solo nell'ultimo dispositivo della linea **H**.

M/S - Selettore master/slave

Se due o più derivati sono stati configurati per rispondere ad una stessa chiamata, solo sul/sui derivati master viene visualizzata l'immagine in anteprima del chiamante **I**.

Dati tecnici

Tipo	PEV
Assorbimento massimo (mA)	200
Assorbimento in stand-by (mA)	< 1
Assorbimento singolo LED (mA)	1
Temperatura di stoccaggio (°C)	-25 ÷ +70
Standard video	PAL / NTSC
Display LCD TFT a colori (Pollici)	3,5

Installazione A

• Premere il pulsante **1**; sganciare il supporto dal dispositivo facendolo scorrere **2**.

• Fissare il supporto alla scatola da incasso o direttamente alla parete, utilizzando le viti in dotazione **B** evitando il serraggio eccessivo delle viti.

Installare il dispositivo ad un'altezza adeguata all'utente.

• Eseguire i collegamenti e agganciare il dispositivo al supporto **C** **D**.

• Per sganciare l'apparecchio dal supporto premere il pulsante e sollevare il dispositivo **E**.

Esempi di collegamento

G Limiti installativi in impianti alimentati da VAS/101.

J Limiti installativi in impianti alimentati da VA/01.

L'accensione contemporanea di 3 monitor è possibile solo in impianti mono/bifamiliari con DVC+VA/01.

Configurazione melodie K

• Bisogna eseguire, in successione, tutte le fasi di programmazione descritte di seguito:

1- Ingresso in Programmazione.

Premere per 5 volte il pulsante entro 5 s **1**. Un breve segnale acustico conferma l'ingresso in programmazione.

2- Programmazione della melodia associata alla chiamata dal posto esterno.

Per ascoltare in sequenza le melodie premere il tasto **2**.

Per selezionare la melodia ed uscire dalla programmazione premere il tasto **3**.

Per selezionare la melodia e proseguire con la programmazione premere il tasto **4**.

3- Programmazione della melodia associata alla chiamata dal pianerottolo.

Per ascoltare in sequenza le melodie premere il tasto **5**.

Per selezionare la melodia ed uscire dalla programmazione premere il tasto **6**.

Per selezionare la melodia e proseguire con la programmazione premere il tasto **7**.

4- Programmazione del numero di squilli di chiamata.

Premere il tasto **8** tante volte quanti sono gli squilli desiderati (da 1 a 6 squilli). Dopo 3 secondi dall'ultima pressione del tasto verrà riprodotta la chiamata selezionata per il numero di squilli preselezionato.

Per uscire dalla programmazione premere il tasto **9**.

• Per la programmazione della chiamata, vedere la documentazione dei posti esterni.

Il prodotto è conforme alle direttive di riferimento vigenti.

Dismissione e smaltimento. Non disperdere nell'ambiente l'imballaggio e il dispositivo alla fine del ciclo di vita, ma smaltrirlo seguendo le norme vigenti nel paese di utilizzo del prodotto. I componenti riciclabili riportano simbolo e sigla del materiale.

I DATI E LE INFORMAZIONI INDICATE IN QUESTO MANUALE SONO DA RITENERSI SUSCETTIBILI DI MODIFICA IN QUALSIASI MOMENTO E SENZA OBBLIGO DI PREAVVISO. LE MISURE, SE NON DIVERSAMENTE INDICATO, SONO IN MILLIMETRI.

ENGLISH

General precautions

- Read the instructions carefully before beginning the installation and carry out the actions as specified by the manufacturer.
- The installation, programming, commissioning and maintenance of the product must be carried out only by qualified technical personnel, correctly trained with regard to respecting the regulations in force, including the implementation of accident prevention measures.
- Before carrying out any cleaning or maintenance, disconnect the power supply.
- The equipment must be destined only for the use for which it was designed.
- The manufacturer declines all liability for any damage as a result of improper, incorrect or unreasonable use.

Description

Intercom hands-free indoor video receiver.

Function of terminals F

Terminal board M1

AL Alarm input

- Δ + Doorbell

B BUS line input

Function of jumpers F

CL. RES - Closing resistance

The jumper must be inserted in the last device in the line only **H**.

M/S - Master/Slave selector

If two or more receivers have been configured to answer the same call, the preview image of the caller is shown only on the master device(s) **I**.

Technical data

Type	PEV
Maximum current draw (mA)	200
Current draw in stand-by mode (mA)	< 1
Single LED current draw (mA)	1
Storage temperature (°C)	-25 to +70
Video standard	PAL/NTSC
LCD TFT colour display (inches)	3.5

Installation A

- Press button **①**; unhook the support from the device by sliding it down **②**.
- Fasten the support to the recessed box or directly to the wall, using the screws provided **B**. Do not overtighten the screws.
- Install the device at a suitable height for the user.
- Make the connections and fit the device onto the support **C D**.
- To unfasten the unit from the support, press the button and lift the device **E**.

Connection examples

G Installation limits for systems powered by VAS/101.

J Installation limits for systems powered by VA/01.

3 monitors can be turned on at the same time with single/two-family systems with DVC+VA/01 only.

Setting melodies K

☞ All the programming stages described below must be carried out in sequence:

1- Going into Programming.

Press button **⑧** 5 times in 5 secs **①**. A short beep confirms that you have entered programming mode.

2- Programming the melody associated with a call from the entry panel.

To listen to the melodies in sequence, press key **: ②**.

To select the melody and exit programming, press key **⑨** **③**.

To select the melody and continue with programming, press key **⑩** **④**.

3- Programming the melody associated with a call from the front door.

To listen to the melodies in sequence, press key **: ⑤**.

To select the melody and exit programming, press key **⑨** **⑥**.

To select the melody and continue with programming, press key **⑩** **⑦**.

4- Programming the number of rings for the call.

Press key **: ⑧** as many times as you want it to ring (from 1 to 6 rings). Three seconds after the last press of the key the call selected for the chosen number of rings will be played back.

To exit programming, press key **⑨**.

☞ See the entry panel documentation for call programming.

FCC - This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This product complies with the relevant directives in force.

Decommissioning and disposal. Dispose of the packaging and the device at the end of its life cycle responsibly, in compliance with the laws in force in the country where the product is used. The recyclable components are marked with a symbol and the material's ID marker. THE DATA AND INFORMATION SHOWN IN THIS MANUAL ARE TO BE CONSIDERED AS SUBJECT TO CHANGE AT ANY TIME AND WITHOUT THE NEED FOR ANY ADVANCE WARNING. MEASUREMENTS, UNLESS OTHERWISE INDICATED, ARE IN MILLIMETRES.

FRANÇAIS

Instructions générales

- Lire attentivement les instructions avant de commencer l'installation et effectuer les interventions comme indiqué par le fabricant.
- L'installation, la programmation, la mise en service et l'entretien du produit ne doivent être effectués que par un personnel technique qualifié et convenablement formé, conformément aux normes légales en vigueur, y compris aux dispositions concernant la prévention des accidents.

- Avant toute opération de nettoyage ou d'entretien, veuillez mettre le dispositif hors tension.
- L'appareil doit être uniquement utilisé dans le but pour lequel il a été conçu.

- Le fabricant ne peut toutefois être tenu pour responsable des éventuels dommages qui naîtraient d'une utilisation erronée ou déraisonnable.

Description

Poste interne du portier vidéo mains libres intercommunicant.

Fonction des bornes F

Bornier M1

AL Entrée alarme

- Δ + Appel depuis palier

B Entrée ligne BUS

Fonction des cavaliers F

CL. RES - Résistance de fin de ligne

Le cavalier ne doit être inséré que dans le dernier dispositif de la ligne **H**.

M/S - Sélecteur master/slave

Si deux ou plusieurs postes ont été configurés pour répondre à un même appel, l'image en avant-première de l'appelant ne s'affichera que sur le/les poste/s master **I**.

Press key **: ⑧** as many times as you want it to ring (from 1 to 6 rings). Three seconds after the last press of the key the call selected for the chosen number of rings will be played back.

To exit programming, press key **⑨**.

☞ See the entry panel documentation for call programming.

FCC - This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This product complies with the relevant directives in force.

Decommissioning and disposal. Dispose of the packaging and the device at the end of its life cycle responsibly, in compliance with the laws in force in the country where the product is used. The recyclable components are marked with a symbol and the material's ID marker. THE DATA AND INFORMATION SHOWN IN THIS MANUAL ARE TO BE CONSIDERED AS SUBJECT TO CHANGE AT ANY TIME AND WITHOUT THE NEED FOR ANY ADVANCE WARNING. MEASUREMENTS, UNLESS OTHERWISE INDICATED, ARE IN MILLIMETRES.

Données techniques

Type	PEV
Absorption maximum (mA)	200
Courant absorbé en veille (mA)	< 1
Courant absorbé par LED (mA)	1
Température de stockage (°C)	-25 / +70
Standard vidéo	PAL / NTSC
Écran couleur LCD TFT (pouces)	3,5

Installation A

• Appuyer sur le bouton **①** ; décrocher le support du dispositif en le faisant glisser **②**.

• Fixer le support au boîtier à encastre ou directement sur le mur à l'aide des vis fournies **B** en évitant de trop serrer les vis.

Installer le dispositif à une hauteur adaptée à l'utilisateur.

• Effectuer les branchements et accrocher le dispositif au support **C D**.

• Pour décrocher l'appareil du support, appuyer sur le bouton et soulever le dispositif **E**.

Le produit est conforme aux directives de référence en vigueur.

Démantèlement et élimination. Ne pas jeter les emballages et l'appareil dans la nature à la fin du cycle de vie, mais veuillez les éliminer conformément à la réglementation en vigueur dans le Pays d'utilisation du produit. Les composants recyclables portent le symbole et le sigle du matériau.

LES DONNÉES ET INFORMATIONS DE CE MANUEL SONT CONSIDÉRÉES COMME SUSCEPTIBLES DE MODIFICATIONS À TOUT MOMENT ET SANS PRÉAVIS. LES MESURES, SAUF AUTRES INDICATIONS, SONT EXPRIÉMÉES EN MILLIMÈTRES.

Le produit est conforme aux directives de référence en vigueur.

Démantèlement et élimination. Ne pas jeter les emballages et l'appareil dans la nature à la fin du cycle de vie, mais veuillez les éliminer conformément à la réglementation en vigueur dans le Pays d'utilisation du produit. Les composants recyclables portent le symbole et le sigle du matériau.

LES DONNÉES ET INFORMATIONS DE CE MANUEL SONT CONSIDÉRÉES COMME SUSCEPTIBLES DE MODIFICATIONS À TOUT MOMENT ET SANS PRÉAVIS. LES MESURES, SAUF AUTRES INDICATIONS, SONT EXPRIÉMÉES EN MILLIMÈTRES.

Le produit est conforme aux directives de référence en vigueur.

Démantèlement et élimination. Ne pas jeter les emballages et l'appareil dans la nature à la fin du cycle de vie, mais veuillez les éliminer conformément à la réglementation en vigueur dans le Pays d'utilisation du produit. Les composants recyclables portent le symbole et le sigle du matériau.

LES DONNÉES ET INFORMATIONS DE CE MANUEL SONT CONSIDÉRÉES COMME SUSCEPTIBLES DE MODIFICATIONS À TOUT MOMENT ET SANS PRÉAVIS. LES MESURES, SAUF AUTRES INDICATIONS, SONT EXPRIÉMÉES EN MILLIMÈTRES.

Le produit est conforme aux directives de référence en vigueur.

Démantèlement et élimination. Ne pas jeter les emballages et l'appareil dans la nature à la fin du cycle de vie, mais veuillez les éliminer conformément à la réglementation en vigueur dans le Pays d'utilisation du produit. Les composants recyclables portent le symbole et le sigle du matériau.

LES DONNÉES ET INFORMATIONS DE CE MANUEL SONT CONSIDÉRÉES COMME SUSCEPTIBLES DE MODIFICATIONS À TOUT MOMENT ET SANS PRÉAVIS. LES MESURES, SAUF AUTRES INDICATIONS, SONT EXPRIÉMÉES EN MILLIMÈTRES.

Le produit est conforme aux directives de référence en vigueur.

Démantèlement et élimination. Ne pas jeter les emballages et l'appareil dans la nature à la fin du cycle de vie, mais veuillez les éliminer conformément à la réglementation en vigueur dans le Pays d'utilisation du produit. Les composants recyclables portent le symbole et le sigle du matériau.

LES DONNÉES ET INFORMATIONS DE CE MANUEL SONT CONSIDÉRÉES COMME SUSCEPTIBLES DE MODIFICATIONS À TOUT MOMENT ET SANS PRÉAVIS. LES MESURES, SAUF AUTRES INDICATIONS, SONT EXPRIÉMÉES EN MILLIMÈTRES.

Le produit est conforme aux directives de référence en vigueur.

Démantèlement et élimination. Ne pas jeter les emballages et l'appareil dans la nature à la fin du cycle de vie, mais veuillez les éliminer conformément à la réglementation en vigueur dans le Pays d'utilisation du produit. Les composants recyclables portent le symbole et le sigle du matériau.

LES DONNÉES ET INFORMATIONS DE CE MANUEL SONT CONSIDÉRÉES COMME SUSCEPTIBLES DE MODIFICATIONS À TOUT MOMENT ET SANS PRÉAVIS. LES MESURES, SAUF AUTRES INDICATIONS, SONT EXPRIÉMÉES EN MILLIMÈTRES.

Le produit est conforme aux directives de référence en vigueur.

Démantèlement et élimination. Ne pas jeter les emballages et l'appareil dans la nature à la fin du cycle de vie, mais veuillez les éliminer conformément à la réglementation en vigueur dans le Pays d'utilisation du produit. Les composants recyclables portent le symbole et le sigle du matériau.

LES DONNÉES ET INFORMATIONS DE CE MANUEL SONT CONSIDÉRÉES COMME SUSCEPTIBLES DE MODIFICATIONS À TOUT MOMENT ET SANS PRÉAVIS. LES MESURES, SAUF AUTRES INDICATIONS, SONT EXPRIÉMÉES EN MILLIMÈTRES.

Le produit est conforme aux directives de référence en vigueur.

Démantèlement et élimination. Ne pas jeter les emballages et l'appareil dans la nature à la fin du cycle de vie, mais veuillez les éliminer conformément à la réglementation en vigueur dans le Pays d'utilisation du produit. Les composants recyclables portent le symbole et le sigle du matériau.

LES DONNÉES ET INFORMATIONS DE CE MANUEL SONT CONSIDÉRÉES COMME SUSCEPTIBLES DE MODIFICATIONS À TOUT MOMENT ET SANS PRÉAVIS. LES MESURES, SAUF AUTRES INDICATIONS, SONT EXPRIÉMÉES EN MILLIMÈTRES.

Le produit est conforme aux directives de référence en vigueur.

Démantèlement et élimination. Ne pas jeter les emballages et l'appareil dans la nature à la fin du cycle de vie, mais veuillez les éliminer conformément à la réglementation en vigueur dans le Pays d'utilisation du produit. Les composants recyclables portent le symbole et le sigle du matériau.

LES DONNÉES ET INFORMATIONS DE CE MANUEL SONT CONSIDÉRÉES COMME SUSCEPTIBLES DE MODIFICATIONS À TOUT MOMENT ET SANS PRÉAVIS. LES MESURES, SAUF AUTRES INDICATIONS, SONT EXPRIÉMÉES EN MILLIMÈTRES.

Le produit est conforme aux directives de référence en vigueur.

Démantèlement et élimination. Ne pas jeter les emballages et l'appareil dans la nature à la fin du cycle de vie, mais veuillez les éliminer conformément à la réglementation en vigueur dans le Pays d'utilisation du produit. Les composants recyclables portent le symbole et le sigle du matériau.

LES DONNÉES ET INFORMATIONS DE CE MANUEL SONT CONSIDÉRÉES COMME SUSCEPTIBLES DE MODIFICATIONS À TOUT MOMENT ET SANS PRÉAVIS. LES MESURES, SAUF AUTRES INDICATIONS, SONT EXPRIÉMÉES EN MILLIMÈTRES.

Le produit est conforme aux directives de référence en vigueur.

Démantèlement et élimination. Ne pas jeter les emballages et l'appareil dans la nature à la fin du cycle de vie, mais veuillez les éliminer conformément à la réglementation en vigueur dans le Pays d'utilisation du produit. Les composants recyclables portent le symbole et le sigle du matériau.

LES DONNÉES ET INFORMATIONS DE CE MANUEL SONT CONSIDÉRÉES COMME SUSCEPTIBLES DE MODIFICATIONS À TOUT MOMENT ET SANS PRÉAVIS. LES MESURES, SAUF