

avidsen
Simplicity & Comfort®



Manuale di installazione e d'uso

IT



Videocitofono
in colori

102262





No
re
ne
te
In
O
te
ge
re
de
di

N
nu

· NOTA IMPORTANTE

ASSISTENZA E SUGGERIMENTI

Nonostante tutta l'attenzione che abbiamo dedicato alla progettazione dei nostri prodotti e alla realizzazione del presente manuale, l'utente può aver riscontrato delle difficoltà nell'installazione del proprio prodotto oppure avere delle domande cui non sa rispondere. Si consiglia caldamente di contattare i nostri specialisti, che sono a disposizione dell'utente per consigli.

In caso di problemi di funzionamento durante l'installazione o dopo diversi giorni di utilizzo, è **OBBLIGATORIO** contattarci posizionandosi davanti all'installazione, in modo che uno dei nostri tecnici possa diagnosticare l'origine del problema, dato che questo deriva certamente da una regolazione non idonea o da una installazione non conforme. Nel caso in cui si tratti di un problema relativo al prodotto, il tecnico fornirà all'utente un numero di pratica per la restituzione del prodotto al nostro Servizio post-vendita attraverso il negozio. In mancanza di tale numero, avremo il diritto di rifiutare la restituzione del prodotto.

Non restituire mai il prodotto al negozio in cui si è effettuato l'acquisto se non si dispone del numero di pratica fornito da uno dei nostri tecnici per la riparazione.



**Da lunedì a venerdì, dalle 9 alle 13 e dalle 14 alle 18.
Assistenza telefonica PRIVA di sovrattassa.**

SOMMARIO

| | |
|--|-----|
| · Introduzione..... | p4 |
| · Composizione del kit..... | p5 |
| · Precauzioni di installazione..... | p6 |
| · Installazione..... | p6 |
| Citofono..... | p6 |
| Piastra esterna..... | p7 |
| · Collegamenti..... | p7 |
| Tra la centrale e la piastra esterna..... | p8 |
| Tra il citofono e un apriporta elettrico..... | p8 |
| Tra il citofono e un automatismo per cancello..... | p9 |
| · Uso..... | p9 |
| · Informazioni complementari..... | p10 |
| Manutenzione e pulizia..... | p10 |
| Garanzia e servizi..... | p10 |
| Riciclaggio..... | p10 |

INTRODUZIONE

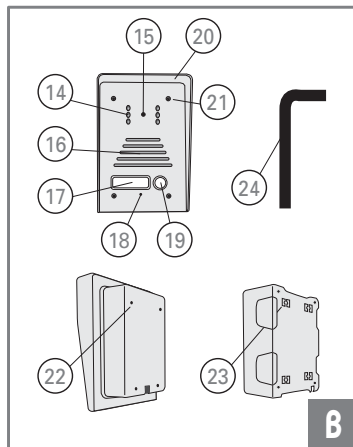
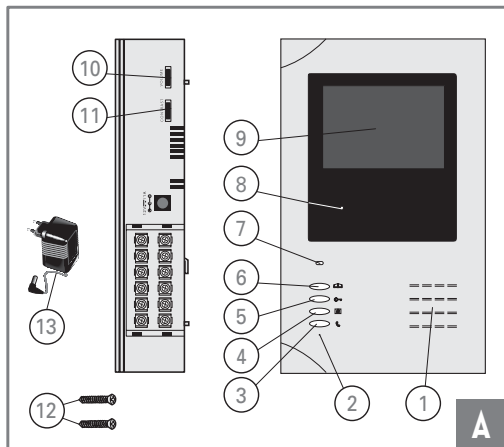
Si tratta di un impianto di videocitofono facilissimo da installare e usare. E' destinato ai privati attenti all'affidabilità del proprio impianto di sicurezza. Le caratteristiche di cui è dotato sono le seguenti:

- Trasmissione video automatica grazie a un citofono a due vie. Quando un visitatore si presenta alla porta, la telecamera integrata trasmette immediatamente l'immagine al ricevitore che si trova all'interno e una simpatica suoneria ne annuncia la presenza.
- Installazione semplice e agevole. Grazie alla guida passo a passo presente nel manuale, il fissaggio e il collegamento dell'apparecchio possono essere realizzati altrettanto bene da un professionista quanto da un privato.
- Facilità di impiego. Qualunque sia l'età, gli utenti saranno soddisfatti della semplicità d'uso dell'apparecchio.
- Immagine ad alta definizione. L'impianto usa le tecnologie della videocamera più avanzate per una qualità ottimale dell'immagine.
- Regolazione automatica dell'esposizione. La telecamera si regola automaticamente in base alle condizioni di illuminazione dell'ambiente.
- Apertura a distanza di un cancelletto o di un automatismo per cancello, mediante la semplice pressione di un tasto.

· **IMPORTANTE:** il presente manuale va letto con attenzione prima dell'installazione. In caso di problemi, i tecnici della nostra Linea diretta sono a completa disposizione dell'utente per qualsiasi informazione.

· **ATTENZIONE:** qualsiasi errore di collegamento può provocare dei danni all'apparecchio e annullare la garanzia.

· COMPOSIZIONE DEL KIT



- A - Citofono

- 1: Altoparlante
- 2: Microfono
- 3: Tasto per sganciare/riapparedere
- 4: Tasto ON/ OFF del video
- 5: Tasto di apertura dell'apriporta elettrico (12 V/500 mA, opzionale)
- 6: Tasto per azionare l'automatismo per il cancello dotato di un ingresso di comando del tipo «contatto asciutto normalmente aperto»
- 7: Spia luminosa
- 8: Indicatore di funzionamento
- 9: Schermo da 3,5"
- 10: Regolazione del volume
- 11: Regolazione del contrasto
- 12: Vite per il fissaggio del citofono
- 13: Adattatore da 230 V ac /13,5 V dc 1 A

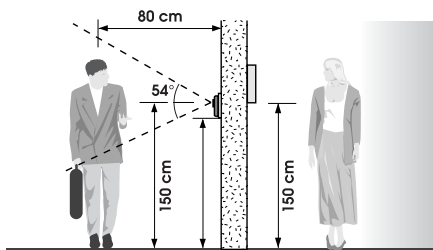
- B - Piastra esterna

- 14: LED a infrarossi per la visione notturna
- 15: Obiettivo della telecamera
- 16: Altoparlante
- 17: Porta-nome
- 18: Microfono
- 19: Tasto di chiamata
- 20: Visiera protettiva contro le intemperie
- 21: Vite di fissaggio della parte anteriore
- 22: Foro di fissaggio
- 23: Quadro per il montaggio a sporgenza
- 24: Chiave speciale per togliere le viti di fissaggio della parte anteriore

· PRECAUZIONI DI INSTALLAZIONE

Prima di installare il videocitofono, è importante verificare i punti che seguono :

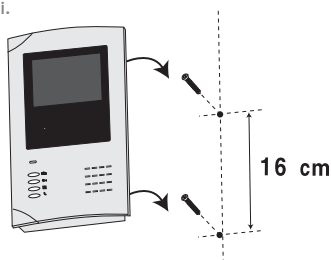
- Il citofono non deve essere installato in condizioni estreme di umidità o di polvere.
- Il citofono e l'adattatore devono essere usati solamente in interni. Le temperature dell'ambiente devono essere comprese tra 0 e +40° C.
- La piastra esterna non deve essere esposta direttamente alla luce del sole, alla pioggia o una umidità eccessiva. Sono da preferire i portici chiusi o i luoghi coperti.
- La fascia delle temperature d'uso della piastra esterna va da -10 a +50° C
- La piastra esterna non deve essere installata in un luogo ove il filtro dell'obiettivo sia esposto ai raggi del sole e alla sporcizia.
- Non moltiplicare le prese multiple o i cavi di prolunga.
- Evitare i luoghi particolarmente luminosi per il citofono, i quali potrebbero danneggiare lo schermo del monitor in modo irrimediabile.
- Non installare in prossimità di prodotti chimici acidi, di ammoniaca o di una fonte che emette gas tossici.
- Non premere su due tasti del citofono contemporaneamente al fine di evitare di creare malfunzionamenti dell'apparecchio.
- Il citofono va alimentato esclusivamente con l'adattatore da 230 V ac/13,5 V dc in dotazione.
- Il citofono e l'adattatore non devono mai essere esposti a schizzi o getti d'acqua. Non collocare alcun recipiente pieno di acqua sopra agli elementi.
- L'altezza raccomandata per l'installazione si trova a circa 150 cm dal pavimento per il citofono e la piastra esterna.



· INSTALLAZIONE

· IL CITOFONO

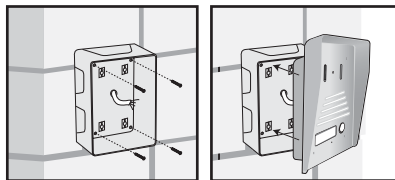
- Posa a muro:
- Fissare le due viti (in dotazione, articolo 12) al muro, distanziandole di 16 cm
- Attaccare il citofono con le viti.



· LA PIASTRA ESTERNA

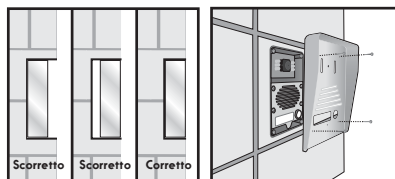
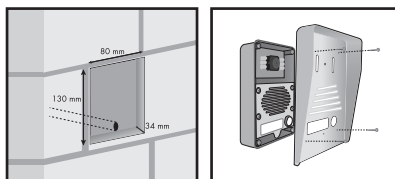
· Montaggio a sporgenza :

- Passare il cavo nel foro del supporto a muro
- Fissare il supporto a muro servendosi di 4 viti (non in dotazione).
- Collegare i 4 fili alle morsettiere (si veda il capitolo Collegamenti).
- Introdurre la piastra esterna e agganciarla sul supporto a muro.

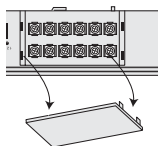


· Montaggio a incasso :

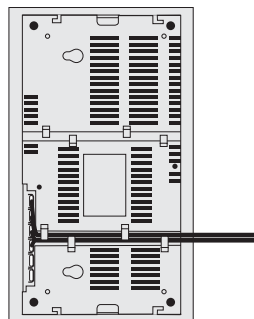
- Incidere il pilone per potervi alloggiare la parte in plastica della piastra esterna.
- Togliere le viti (21) servendosi della chiave (24) per smontare la parte anteriore della piastra esterna.
- Collegare i 4 fili alle morsettiere (si veda il capitolo Collegamenti).
- Fissare la piastra esterna servendosi delle 4 viti (non in dotazione) facendo attenzione che la parte anteriore sia a filo del pilastro (posizionare degli arresti distanziatori, se necessario).
- Rimontare la parte anteriore assicurandosi che sia ben appoggiata al giunto di tenuta del corpo.



· COLLEGAMENTI



- Per effettuare tutti i collegamenti che seguono, togliere la maschera delle connessioni.



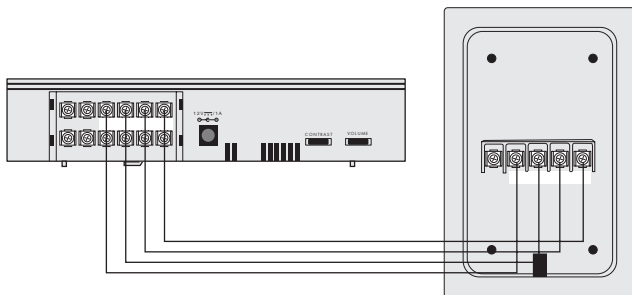
- Una volta realizzati i collegamenti, passare i cavi dietro al citofono, nella guida prevista allo scopo.

TRA IL CITOFONO E LA PIASTRA ESTERNA (100 M AL MASSIMO)

Onde assicurare una buona qualità audio e video, si consiglia di non usare oltre 100 m di cavo tra il citofono e la piastra esterna.

Collegare adeguatamente i fili come segue (un'inversione del collegamento può causare dei danni alla piastra esterna):

- Il morsetto 1R del citofono con il morsetto 1R della piastra esterna
- Il morsetto 2W del citofono con il morsetto 2W della piastra esterna
- Il morsetto 3Y del citofono con il morsetto 3Y della piastra esterna
- Il morsetto 4B del citofono con il morsetto 4B della piastra esterna



- Da 0 a 25mt, usare 4 fili li tipo telefono 6/10
- Da 25 a 50mt, usare 4 paia (2 fi li per connessione) tipo telefono 6/10 o ogni altro tipo di cavo da 0,75mm² per conduttore.
- Oltre i 50mt, ed in caso di disturbi, usare il cavo coassiale per i contatti 2W e 3Y (2W calza, 3Y centrale) e i cavi da 0,75mm² per i contatti 1R e 4B.

TRA IL CITOFONO E UN APRIPORTA ELETTRICO

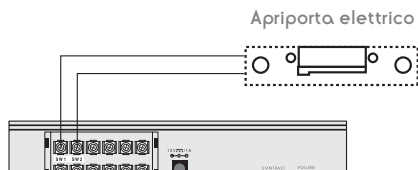
Usare un apriporta da 12 V/500 mA al massimo, dotato o meno di memoria meccanica.

Per la connessione tra il citofono e l'apriporta, usare un cavo di tipo:

- Telefono 6/10 per una distanza inferiore a 30 m
- 0,75 mm² per una distanza compresa tra 30 e 100 m al massimo

Non vi è alcuna polarità da rispettare.

Collegare i due fili elettronici dell'apriporta sui morsetti SW1 e SW2.



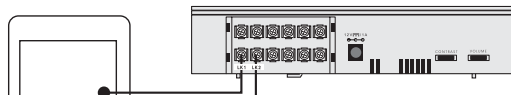
· TRA IL CITOFONO E UN AUTOMATISMO PER CANCELLO

Assicurarsi che l'automatismo per i cancelli sia dotato di un ingresso di comando del tipo «contatto asciutto normalmente aperto».

Per la connessione tra il citofono e l'automatismo per cancelli, usare un cavo di tipo telefonico da 6/10.

Non vi è alcuna polarità da rispettare.

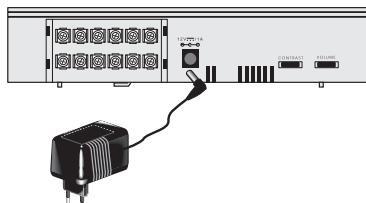
Collegare i due fili dell'automatismo sulle morsettiere LK1 e LK2.



Quadro elettronico dell'automatismo per cancelli

· USO

Una volta realizzati tutti i collegamenti, collegare l'adattatore da 230 V ac /13,5 V dc 1 A al citofono, quindi all'alimentazione di rete. La spia di funzionamento (8) del citofono si accende



· FUNZIONE VIDEOCITOFONO

Quando il visitatore preme il tasto di chiamata della piastra esterna:

- Il campanello elettronico del citofono si mette in funzione attraverso l'altoparlante; lo schermo si accende e si sente ciò che avviene a livello della telecamera della piastra esterna.


- Dopo aver identificato il visitatore, è possibile parlare con lui dopo aver premuto il tasto  del citofono.

- Per concludere la conversazione e spegnere lo schermo, premere nuovamente sul tasto  del citofono.

Inoltre, se non si è attivata la comunicazione attraverso il tasto , lo schermo si spegnerà automaticamente dopo 60 secondi e il citofono ritornerà in modalità di stand-by.


· APERTURA DI UNA PORTA DOTATA DI APRIPORTA ELETTRICO

E' possibile attivare l'apriporta in qualsiasi momento.


Se tutti i collegamenti elettrici tra il citofono e l'apriporta elettrico sono stati effettuati correttamente e l'apriporta è stato installato adeguatamente, è sufficiente premere una volta sul tasto  del citofono.

In quel momento, l'apriporta verrà alimentato per 3 secondi, consentendogli di far accedere il visitatore.

· ATTIVAZIONE DEL CANCELLO MOTORIZZATO

E' possibile attivare l'automatismo per cancelli in qualsiasi momento. Se tutti i collegamenti elettrici tra il citofono e l'automatismo per cancelli sono stati effettuati correttamente, è sufficiente premere una volta sul tasto  del citofono.

· REGOLAZIONE DEL VOLUME

Il tasto  del citofono consente di regolare il livello sonoro della suoneria e del segnale audio che giunge dalla telecamera selezionata.

Il livello sonoro di una telecamera dipende dalla distanza tra la telecamera e la fonte del suono.

Per esempio: il livello di suono di un visitatore che si trova a qualche centimetro dalla piastra esterna sarà molto più elevato rispetto a quello di una persona che si trova a qualche metro dalla telecamera dotata di cavi.

Importante: non dimenticare che la potenza della suoneria del citofono risulterà debole quando la regolazione del volume sarà al minimo.

· REGOLAZIONE DEL CONTRASTO

Il tasto  del citofono consente di regolare il contrasto dello schermo.

E' quindi necessario regolare correttamente il livello di contrasto dello schermo onde ottenere una qualità ottimale dell'immagine.

· INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

· MANUTENZIONE E PULIZIA

Prima di qualsiasi manutenzione, scollegare l'adattatore da 230 V ac /13,5 V dc 1A dalla rete. Non pulire il prodotto con sostanze abrasive o corrosive.

Usare un semplice straccio morbido, leggermente umido.

Nel caso non si usi il citofono per un lungo periodo, scollegarlo.

Non vaporizzare usando una bomboletta spray, dal momento che potrebbe danneggiare l'interno del citofono.

· GARANZIA

Il videocitofono, elementi e manodopera, è garantito per 2 anni, a partire dalla data di acquisto.

E' obbligatorio conservare la prova di acquisto per tutta la durata del periodo di garanzia. La garanzia non copre i danni provocati da negligenza, urti e incidenti.

Nessuno degli elementi di questo videocitofono modulare deve essere aperto o riparato da personale estraneo alla società AVISEN.

Qualsiasi intervento sull'apparecchio annullerà la garanzia.



INFORMAZIONE AGLI UTENTI
ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 25 Luglio 2005, n. 151
"Attuazione delle Direttive 2002/95/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche e elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile, contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs. n. 22/1997" (articolo 50 e seguenti del D.Lgs. n. 22/1997).

Importato da:
Avidsen srl , via Marconi 31
20080 Vermezzo (MI) - Italy

Made in China