

VC1016

VIDEOCITOFONO BIANCO/NERO



MANUALE UTENTE

VC1016 VIDEOCITOFONO BIANCO/NERO

1. Introduzione



A tutti i residenti dell'Unione Europea
Importanti informazioni ambientali relative a questo prodotto



Questo simbolo riportato sul prodotto o sull'imballaggio, indica che è vietato smaltire il prodotto nell'ambiente al termine del suo ciclo vitale in quanto può essere nocivo per l'ambiente stesso.

Non smaltire il prodotto (o le pile, se utilizzate) come rifiuto urbano indifferenziato; dovrebbe essere smaltito da un'impresa specializzata nel riciclaggio.

Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio presso il quale è stato effettuato l'acquisto.

La ringraziamo per aver acquistato questo prodotto! Si prega di leggere attentamente le informazioni contenute nel presente manuale prima di utilizzare il dispositivo. Assicurarsi che l'apparecchio non sia stato danneggiato durante il trasporto; in tale evenienza, contattare il proprio fornitore.

2. Informazioni relative alla sicurezza



Prestare molta attenzione durante l'installazione; toccare con il corpo i conduttori elettrici non isolati, può causare elettroshock o folgorazione.

I danni derivanti dall'inosservanza delle indicazioni fornite nel presente manuale non sono coperti da garanzia; il

venditore non sarà ritenuto responsabile di eventuali danni cagionati a cose o persone.

Si consiglia di far eseguire l'installazione del dispositivo, ed eventuali manutenzioni, ad un tecnico qualificato.

Non aprire il dispositivo onde evitare elettroshock.

Installare l'unità monitor in un locale ben ventilato e lontano dalla luce diretta del sole.

Pulire regolarmente l'apparecchio con un panno umido (non usare alcol o solventi).

Eventuali danni causati da modifiche apportate al dispositivo, da parte dell'utente, non sono coperti dalla garanzia.

Tenere il dispositivo lontano dalla portata di bambini e di persone non qualificate.

Assicurarsi che l'installazione del dispositivo venga eseguita nel rispetto delle norme sulla tutela della privacy.

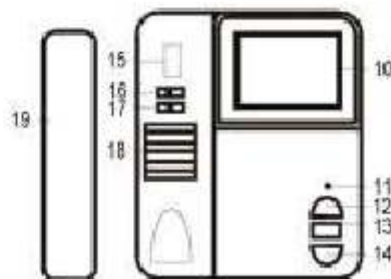
3. Descrizione

a. Unità interna con monitor

1. ingresso video
2. GND
3. uscita di alimentazione 12VDC
4. audio
5. terminale A elettroserratura
6. terminale B elettroserratura
7. ingresso alimentazione DC (-)
8. ingresso alimentazione DC (+)
9. NC
10. monitor
11. LED power
12. tasto monitoraggio
13. tasto allarme/chiamata unità interna
14. tasto apriporta
15. interruttore
16. regolazione contrasto
17. regolazione volume
18. altoparlante
19. cornetta



Retro



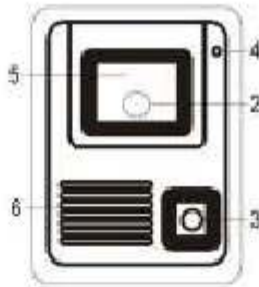
Fronte

b. Unità esterna con telecamera

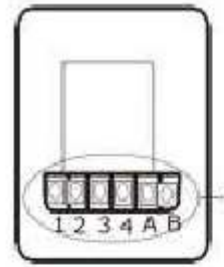
1. terminali:

- video (1)
 - GND (2)
 - ingresso alimentazione 12VDC (3)
 - audio (4)
2. obiettivo telecamera
3. campanello
4. microfono
5. illuminatore per visione notturna
6. altoparlante

Fronte

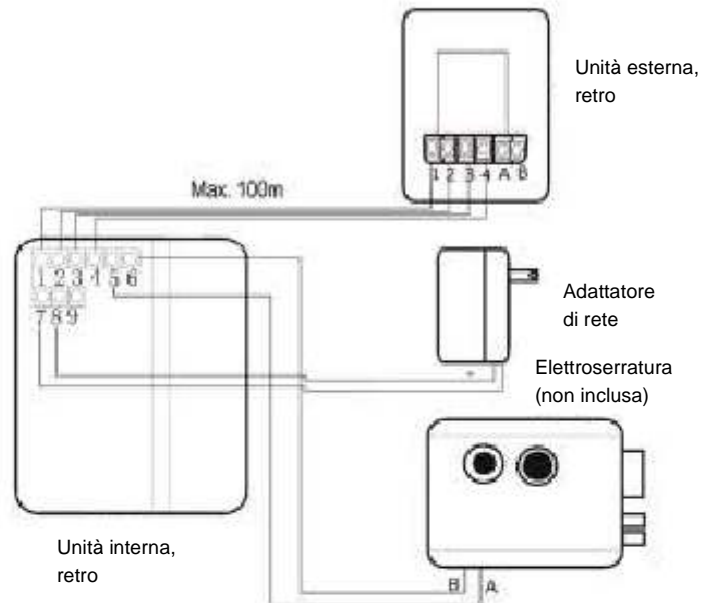


Retro



4. Schema di collegamento

1 video		giallo
2 GND		nero (blu)
3 alimentazione 12V		rosso
4 audio		verde
5 elettroserratura A		
6 elettroserratura B		
7 ingresso alimentazione DC (-)		
8 ingresso alimentazione DC (+)		



5. Installazione

a. Unità interna con monitor

Collocare l'unità interna in un punto lontano dalla luce diretta del sole.

Praticare dei fori sulla parete in corrispondenza delle asole presenti sulla staffa di fissaggio. Fissare la staffa al muro utilizzando i tasselli e le viti fornite in dotazione.

Eseguire i collegamenti elettrici dell'unità seguendo lo schema sopra riportato.

Posizionare l'unità interna sulla staffa quindi farla scorrere verso il basso per bloccarla.

Alla stessa unità esterna possono essere collegate in parallelo fino a 3 unità monitor.

b. Unità esterna con telecamera

Collocare l'unità esterna in un punto lontano dalla pioggia e dalla luce diretta del sole.

Praticare dei fori sul muro in corrispondenza delle asole presenti sulla staffa di fissaggio in plastica. Fissare la staffa al muro utilizzando i tasselli e le viti fornite in dotazione.

Eseguire i collegamenti elettrici dell'unità seguendo lo schema sopra riportato.

Posizionare l'unità sulla relativa staffa fissandola a questa tramite la vite posta sul bordo inferiore.

6. Utilizzo

Non appena un visitatore preme il pulsante del campanello (3), l'unità interna emette un suono acustico e

l'immagine ripresa dall'unità esterna appare sul monitor. Sollevare la cornetta per dialogare con il visitatore (l'immagine rimane visualizzata per 2 minuti). Per terminare la comunicazione riporre la cornetta: il monitor si spegne automaticamente. Se la cornetta non viene sollevata il monitor si spegne dopo circa 30 secondi.

Per aprire la porta dotata di elettroserratura (opzionale, 12 - 15 V) premere il tasto apriporta (14).
 Premere il tasto (12) per visualizzare in qualsiasi momento l'immagine ripresa dalla telecamera dell'unità esterna.
 Premere il tasto (13) per far emettere dall'altoparlante dell'unità esterna un segnale d'allarme o per chiamare un'altra unità interna (interfono). Attenzione: la conversazione tra un'unità interna e l'altra (funzione interfono) è udibile anche dall'unità esterna.
 Agire sullo slider (16) per regolare il contrasto o sullo slider (17) per regolare il volume.

7. Specifiche tecniche

Segnale d'ingresso	1Vpp @ 75 Ohm
Risoluzione immagine	
Monitor	420 linee TV
Telecamera CCD	380 linee TV
Durata visualizzazione immagine	
Chiamata (cornetta non sollevata)	30 secondi
Monitoraggio	10 secondi
Risposta (cornetta sollevata)	2 minuti
Tasto allarme/chiamata unità interna	10 secondi
Angolo di ripresa telecamera	92°
Illuminatore unità esterna	IR (0,5~2m)
Alimentazione 23,5VDC/1A	
Dimensioni	
Unità monitor	222 x 186 x 55mm
Unità esterna	126 x 95 x 30mm
Peso	
Unità monitor	1345g
Unità esterna	834g
Cavo telefonico 4 fili	15m (incluso)

