

IT

MANUALE
TECNICO



Citofono art. 2701W - art. 2702W

 **Comelit**[®]
Passion. Technology. Design.

Avvertenze

Uso previsto

Questo prodotto Comelit è progettato e realizzato con lo scopo di essere utilizzato nella realizzazione di impianti per comunicazione audio e video in edifici residenziali, commerciali, industriali e in edifici pubblici o ad uso pubblico.

Installazione

Tutte le attività connesse all'installazione dei prodotti Comelit devono essere realizzate da personale tecnicamente qualificato, seguendo attentamente le indicazioni di manuali / istruzioni dei prodotti stessi.

Conduttori

Utilizzare conduttori con sezione adeguata in funzione delle distanze, rispettando le indicazioni riportate nel manuale di sistema.

Si consiglia di non posare i conduttori per l'impianto nella stessa tubazione dove transitano i cavi di potenza (230V o superiori).

Uso sicuro

Per l'utilizzo sicuro dei prodotti Comelit è necessario:

- seguire con attenzione le indicazioni di manuali / istruzioni
- curare che l'impianto realizzato con i prodotti Comelit non sia manomesso / danneggiato.

Manutenzione

I prodotti Comelit non prevedono interventi di manutenzione ad eccezione delle normali operazioni di pulizia, da effettuarsi comunque secondo quanto indicato in manuali / istruzioni.

Eventuali riparazioni devono essere effettuate:

- per i prodotti, esclusivamente da **Comelit Group S.p.A.**,
- per gli impianti, da personale tecnicamente qualificato.

Disclaimer

Comelit Group S.p.A. non assume alcuna responsabilità per

- usi differenti da quello previsto
- mancato rispetto di indicazioni ed avvertenze presenti in questo manuale / istruzioni.

Comelit Group S.p.A. si riserva comunque il diritto di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso quanto descritto nel presente manuale / istruzioni.

Sommario

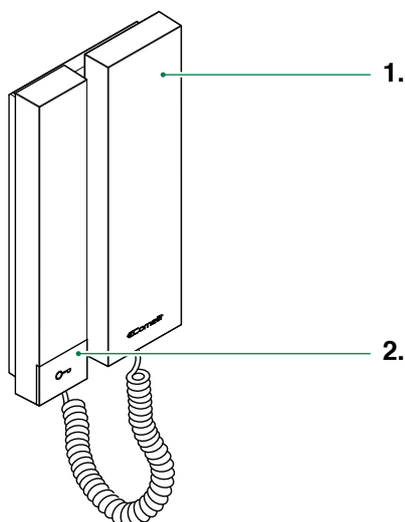
Avvertenze.....	2
Descrizione	3
Citofono art. 2701W	3
Citofono art. 2702W	4
Caratteristiche tecniche	5
Installazione	6
Collegamenti.....	7
Impianto citofonico con 1 porta audio serie Ikall.....	7

Descrizione

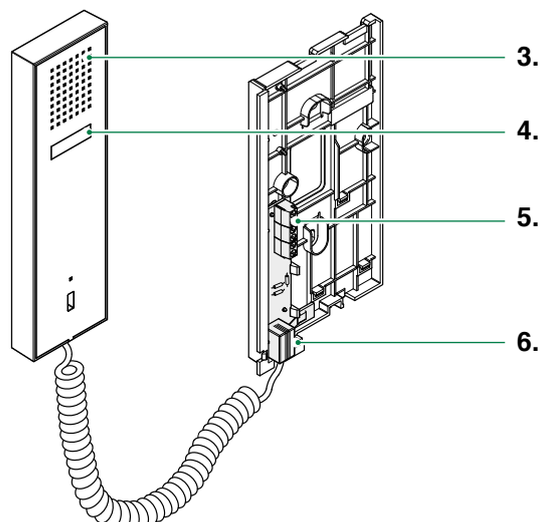
Citofono art. 2701W

Posto interno audio Serie *MINI* utilizzabile in impianti a sistema tradizionale, chiamata elettronica, dotato di cornetta e pulsante apriporta.

Dimensioni: 105 × 190 × 28 mm



- 1. Cornetta
- 2. Pulsante apriporta



- 3. Altoparlante
- 4. Gancio fonica

! *Non tenere premuto il gancio fonica con la cornetta sollevata*

5. Morsettiera:

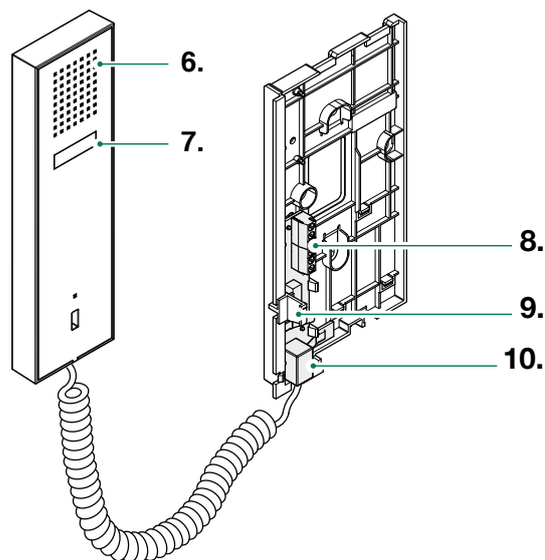
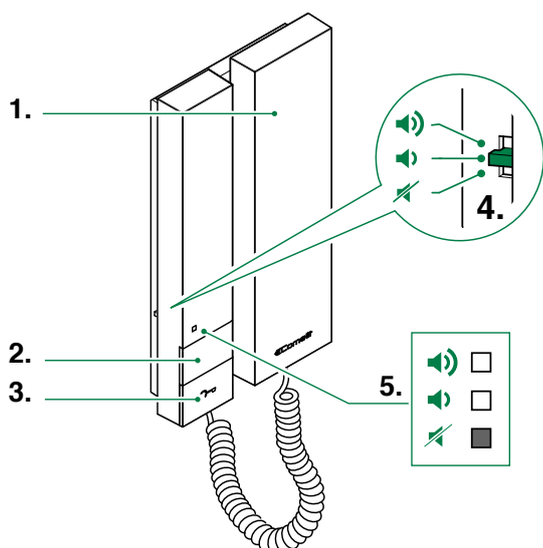
- P1** Pulsante apriporta
- 4** Negativo
- 3** Uscita microfono
- 2** Ingresso altoparlante
- S** Ingresso segnale di chiamata elettronica

6. Connettore cornetta

Citofono art. 2702W

Posto interno audio *Serie MINI* utilizzabile in impianti a sistema tradizionale, con chiamata elettronica, dotato di cornetta, pulsante apriporta e pulsante supplementare per servizi aggiuntivi. Volume di chiamata e Privacy regolabili tramite selettore a 3 posizioni; l'attivazione della modalità Privacy è segnalata da un indicatore di colore rosso.

Dimensioni: 105 x 190 x 28 mm



1. Cornetta

2. Pulsante per servizi aggiuntivi

3. Pulsante Apriporta

4. Selettore suoneria / Privacy a 3 posizioni

Posizione alto: Suoneria volume massimo

Posizione centrale: Suoneria volume medio

Posizione basso: Attivazione modalità privacy (per privacy si intende l'esclusione della suoneria di chiamata dal posto esterno e centralino).

5. Indicatore rosso: modalità *Privacy attiva*

6. Altoparlante

7. Gancio fonica

⚠ Non tenere premuto il gancio fonica con la cornetta sollevata

8. Morsettiera:

P2 C2 Pulsante C. NO. 24V 100mA dedicato a servizi vari

P1 Pulsante *Apriporta*

4 Negativo

3 Uscita microfono

2 Ingresso altoparlante

S Ingresso segnale di chiamata elettronica

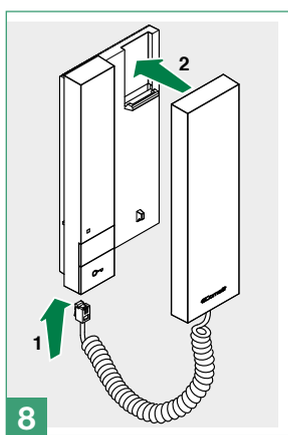
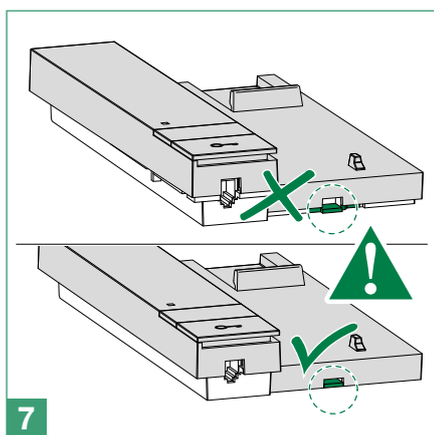
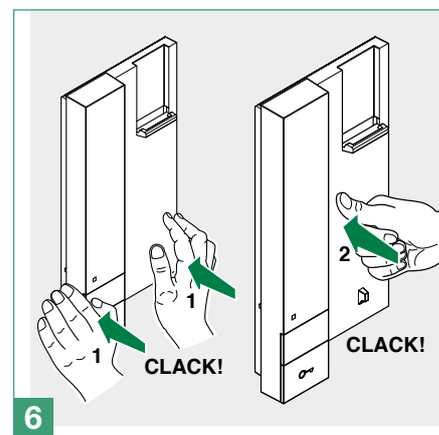
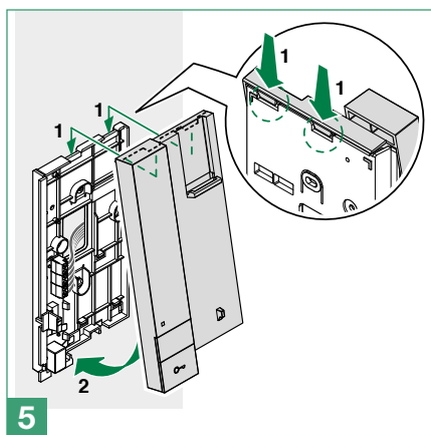
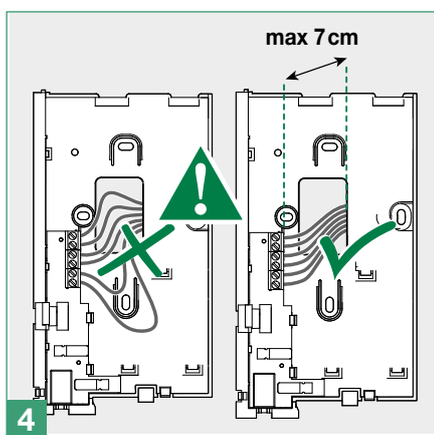
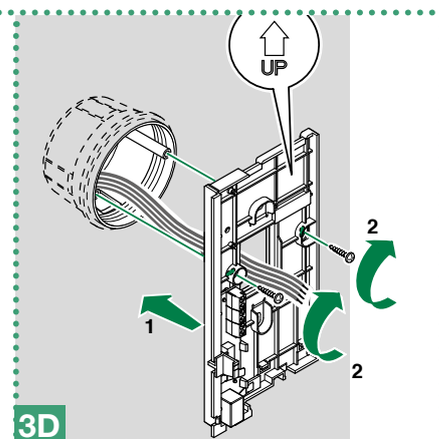
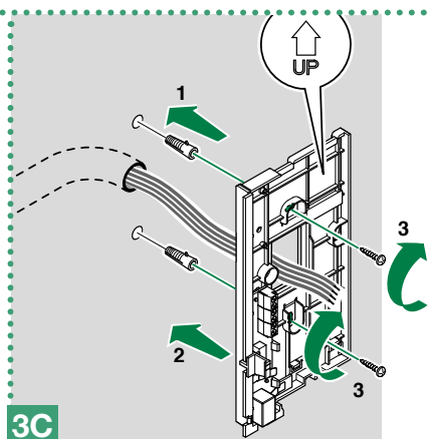
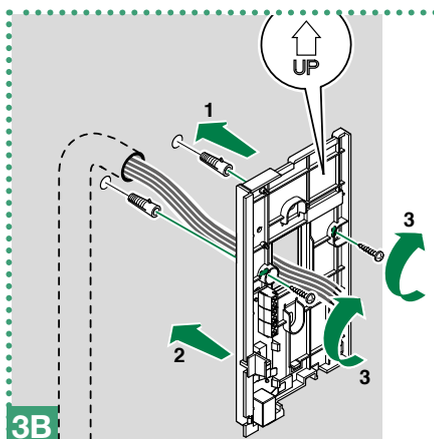
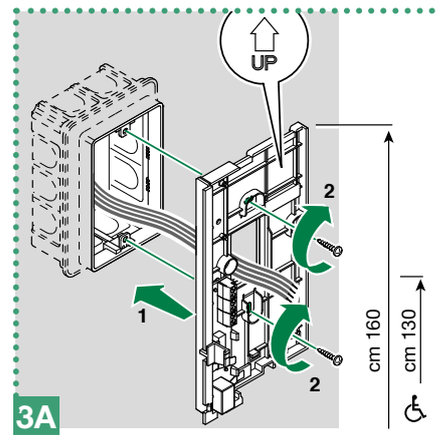
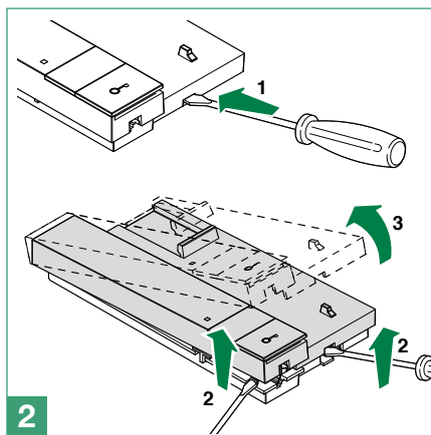
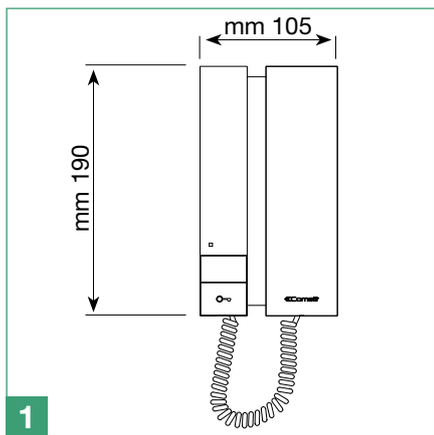
9. Selettore Suoneria / Privacy

10. Connettore cornetta

Caratteristiche tecniche

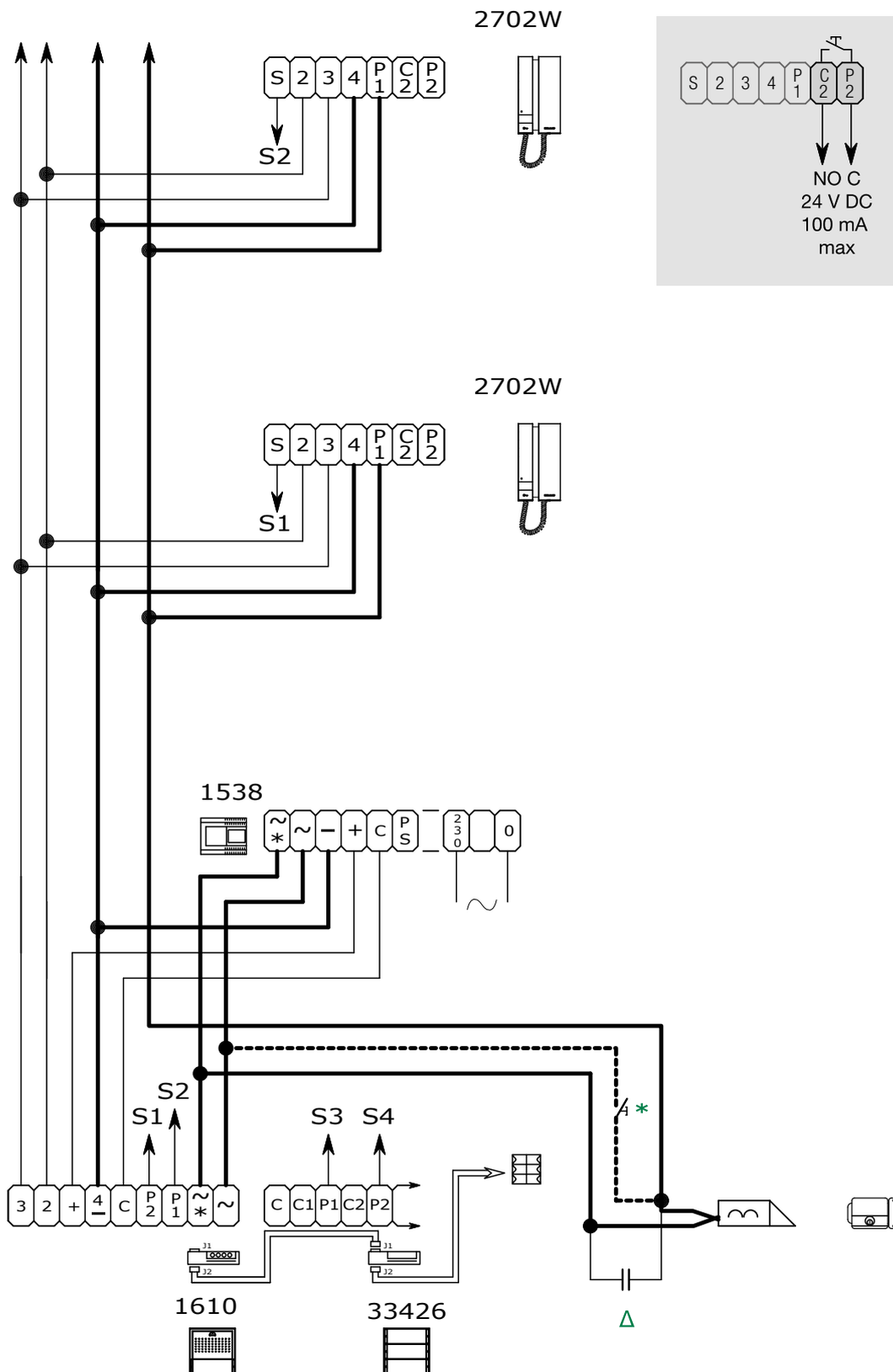
CARATTERISTICHE PRINCIPALI	2701W	2702W
Sistema	Tradizionale	Tradizionale
Sistema audio	Sì	Sì
Sistema audio/video	Sì	Sì
Montaggio a parete	Sì	Sì
Montaggio su base da tavolo	Sì	Sì
Vivavoce	-	-
Induction Loop	-	-
Colore prodotto	Bianco	Bianco
Numero pulsanti di serie	1	2
Segnalazione a led	No	No
FUNZIONI		
Comando attuatore	-	Sì
Chiamata centralino	-	-
Chiamata di panico	-	-
Chiamata intercomunicante generale	-	-
Chiamata intercomunicante selettiva	-	-
Privacy	-	Sì
Dottore	-	-
Chiamata fuoriporta	-	-
Suoneria elettronica	Sì	Sì
Suoneria personalizzabile	-	-
REGOLAZIONI		
Volume altoparlante	Sì	Sì
Volume suoneria	Sì	Sì
CARATTERISTICHE TECNICHE		
Tensione di alimentazione	15 ÷ 16 Vdc	15 ÷ 16 Vdc
Assorbimento stand-by (mA)	0,200 ÷ 0,250	0,200 ÷ 0,250
Assorbimento in chiamata (mA)	0,400 ÷ 0,420	0,400 ÷ 0,420
Assorbimento in comunicazione (mA)	0,300 ÷ 0,350	0,300 ÷ 0,350
Microfono	Ø 9,6 x 6,9 mm	Ø 9,6 x 6,9 mm
Altoparlante	Ø 0,50 mm ; Max Input Power 0,5W	Ø 0,50 mm ; Max Input Power 0,5W
Grado IP	30	30
Temperatura di funzionamento (°C)	-5 +55	-5 +55
Umidità di funzionamento relativa (%)	25 - 75	25 - 75
Peso prodotto (Kg)	0,257	0,257
Morsetti	S,2,3,4,P1	S,2,3,4,P1,P2

Installazione



Collegamenti

Impianto citofonico con 1 porta audio serie Icall



* Pulsante comando apriporta locale

△ Collegare il condensatore allegato alla confezione come mostrato nello schema

CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEMS



www.comelitgroup.com

Via Don Arrigoni, 5 - 24020 Rovetta (BG) - Italy

