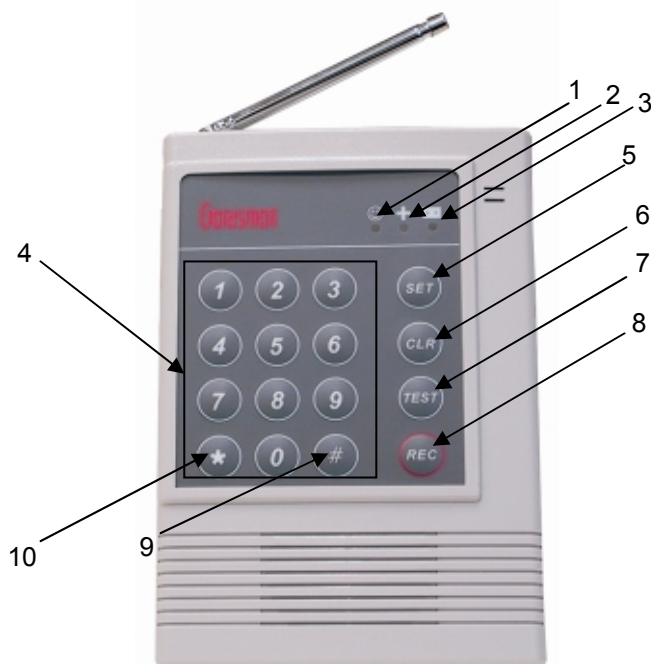


CTC-717A / CTC-718A



DESCRIZIONE GENERALE

1. Led Verde, è acceso quando il dispositivo è alimentato
2. Led Giallo, è acceso quando il dispositivo è in modalità programmazione e lampeggia se il dispositivo è in modalità test
3. Led Rosso, è acceso quando si sta registrando un messaggio.
4. Tastiera numerica
5. SET, premendo questo tasto si attiva la modalità di programmazione
6. CLR, usare questo tasto per uscire dalla applicazione corrente e tornare in modalità normale o per cancellare il numero digitato.
7. TEST, premendo questo tasto si attiva la modalità di test.
8. REC, premendo questo si registrano i messaggi di emergenza
9. Tasto #, ritarda la composizione del numero di 5 secondi.
10. Tasto *, ritarda la composizione del numero di 3 secondi

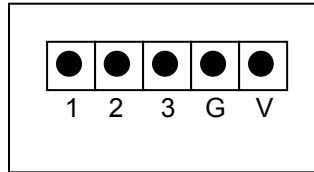
ALIMENTAZIONE

E' possibile alimentare l'apparecchio sia con l'alimentatore DC fornito in dotazione sia attraverso i terminali **G** (negativo) e **V** (positivo) della morsettiere posta sul retro nel vano batteria.

Oltre all'alimentatore è possibile utilizzare anche una batteria tampone ricaricabile Ni-Cd a 8.4V non fornita. Durante il normale funzionamento la batteria viene ricaricata (occorrono circa 48 ore per ricaricarla completamente), in caso di interruzione dell'alimentazione la batteria entra in funzione e garantisce il funzionamento dell'apparecchio per un periodo di almeno 2 ore.

MORSETTIERA INTERNA

All' interno è disponibile una morsettiera a cui possono essere collegati vari accessori:



Ai contatti 1, 2 e 3 possono essere connessi dei sensori esterni di tipo infrarosso, magnetico, rottura vetri ecc. I sensori vanno collegati a uno dei tre morsetti e al morsetto G (massa); i contatti sono di tipo NA, quindi quando parte la segnalazione di allarme dal sensore, il contatto viene chiuso e il combinatore trasmetterà il messaggio preregistrato numero 1,2 o 3 a seconda che sia stato chiuso il morsetto 1, 2 o 3. Attraverso il morsetto V è possibile, come già detto, alimentare l'apparecchio collegando il positivo al V e il negativo al G.

PROGRAMMAZIONE DEL COMBINATORE

1. Collegare l'alimentatore 9V all' apparecchio (o alimentare tramite morsettiera)
2. Collegare la batteria ricaricabile alla clip batteria
3. Collegare la linea telefonica all'ingresso LINE
4. Collegare l'eventuale telefono all'ingresso Phone

Auto apprendimento del codice identificativo della centrale

- Posizionare lo switch interno accanto alla morsettiera su on
- Alimentare il combinatore
- Armare la centrale da tastiera (il combinatore emetterà un suono di conferma)
- Riposizionare sw1 su off

Test comunicazione radio

- Premere test
- Premere *
- Armare o disarmare la centrale da tastiera (il combinatore emetterà un suono)

Registrare un numero telefonico.

- Premere set
- Digitare il numero di priorità (da 11 a 16)
- Digitare il numero telefonico sino a 27 cifre
- Premere set

Cancellare un numero telefonico.

- Premere set
- Digitare il numero prioritario (da 11 a 16)
- Premere set

Test composizione dei numeri telefonici

- Premere test
- Premere il numero di priorità (11-16)

Registrare il messaggio di emergenza

- Premere rec
- Premere 1 o 2 o 3 o 4 o 5 (a seconda del messaggio 1,2,3,4,5)
- Premere rec
- Dettare il messaggio

Lo spazio riservato ai messaggi 1,2,3,4 è di 3 secondi mentre quello riservato al 5 è di 8 secondi

ATTENZIONE! E' necessario registrare tutti e 5 i messaggi per rendere operativo il combinatore.

Cancellare il messaggio registrato

- Premere rec
- Premere il numero del messaggio (1,2,3,4...)
- Premere clr

Riascolto messaggi singoli

- Premere test
- Premere 0
- Premere il numero di messaggio da riascoltare

Riascolto messaggi in sequenza

- Premere test
- Premere 0
- Premere 0

CONFERMA DI CHIAMATA

Quando si riceve una chiamata del combinatore telefonico l'utente può ascoltare i messaggi preregistrati a seconda del tipo di allarme. A questo punto ha due opzioni:

- Premere 0 e riagganciare. In questo caso il combinatore si fermerà e non comporrà altri numeri.
- Premere 9 e riagganciare. In questo caso il combinatore comporrà gli altri numeri memorizzati.

Se non si preme né 0 né 9 il combinatore riaggancerà e comporrà i numeri successivi.

GARANZIA

Il prodotto è garantito da difetti di produzione o di fabbricazione dei materiali, per il periodo previsto dalle leggi vigenti.

Il prodotto deve essere utilizzato solo per lo scopo per cui è stato progettato.

La garanzia non copre i danni causati da utilizzo improprio, danni accidentali non voluti e danni causati da extra tensioni o fulmini.

Il prodotto deve essere installato in accordo con le modalità riportate nel presente manuale d'uso e installazione.

Il prodotto non deve essere manomesso o riparato da personale non autorizzato.

Nessuna simbologia o eventuale etichetta apposta sull'apparato deve essere manomessa o rimossa.

Assicurarsi che l'apparecchio sia realmente guasto prima di rinviarlo all'assistenza tecnica autorizzata, in caso contrario l'apparecchio non sarà ritenuto in garanzia.

In caso di guasto consultare l'assistenza tecnica autorizzata.

Nel caso di invio del prodotto all'assistenza tecnica autorizzata allegare una nota illustrando la natura del difetto e tutto ciò che dimostri la validità della garanzia.

Nel caso di invio del prodotto all'assistenza tecnica autorizzata utilizzare l'imballo originale del prodotto o altro imballo idoneo onde evitare rischio di danni causati dal trasporto.

Vi ringraziamo per la scelta fatta e se in fase di prova ed installazione avete qualche problema contattate l'assistenza tecnica al numero telefonico 0187/606223 Prodotto distribuito da: Auge S.r.l.