

## TD04 - Guida all'installazione

- (A) COM: Prese telefoniche per il collegamento a display ripetitore, Console o Voice (modulo vocale);
- (B) CODE/RESET: Tasto di programmazione e codifica del display;
- (C) 12V: Presa per collegamento ad alimentazione 12 volts.

**ATTENZIONE:** è indispensabile seguire attentamente le istruzioni riportate in questo manuale prima di utilizzare il prodotto.

Installazione unità: Fissare la staffa di metallo a parete e agganciare il display utilizzando i pomelli in dotazione. La lunghezza del cavo di alimentazione del display è di circa 2 metri.

Programmazione del display: Premendo brevemente il tasto (B) posto sul retro il display verrà azzerato e visualizzerà nell'ordine:

- 1) Test dei segmenti luminosi (numero 88);
- 2) Test dell'avvisatore acustico;

- 3) Codifica del display (C0, C1, C2, ... C15, SL)
- 4) Tipologia di visualizzazione del numero chiamato (F1, F2... F6)
- 5) Tipologia dell'avvisatore acustico (S1, S2, S3, S4)
- 6) Modalità stand-by (t0 disattivato, t1 attivato - 15 minuti)

Mantenendo premuto il tasto (B) si accederà invece direttamente ai passi 3, 4, 5 e 6.

Per modificare la configurazione predefinita del display posizionarsi sul tipo di impostazione desiderato (C, F, S, t) e rilasciare il tasto. A ciascun ciclo corrisponde UNA programmazione. Per impostare il display su codice 1 ad esempio tenere premuto il tasto fino a quando il display visualizzerà C1, rilasciare il tasto e codificare il radiocomando. Tale funzione è utile quando vi siano due o più sistemi eliminacode nello stesso ambiente di lavoro (ad esempio un supermercato). Una volta terminato il ciclo è possibile effettuare una nuova programmazione. Per abilitare la funzione stand-by tenere premuto il tasto fino alla comparsa di t1, quindi rilasciare il tasto. Così programmato il display si spegnerà automaticamente dopo

15 minuti di inattività, conservando però in memoria l'ultimo numero visualizzato.

Esempi di connessione tra le unità:

- 1) Due o più display collegati per la visualizzazione dello stesso numero di turno:

**DIAGRAM 1** - Collegare i due display tramite piattina telefonica e plug (6 contatti) utilizzando una delle prese telefoniche (A) poste sul retro e programmando sulla modalità SL (slave) uno dei due display (normalmente il più distante dal radiocomando), tramite il tasto (B);

- 2) Display collegato a pulsante a filo (PULS):

**DIAGRAM 2** - Collegare il display al pulsante tramite piattina telefonica e plug (6 contatti) utilizzando una delle prese telefoniche (A);

- 3) Display collegato a console da banco (CONS2/CONS3):

Collegare il display in modalità SL (slave) alla console tramite piattina telefonica e plug (6 contatti) utilizzando una delle prese telefoniche (A);

- 4) Display collegato a modulo di chiamata vocale

(VOICE):

Collegare una delle prese telefoniche (A) alla presa COM1 del VOICE tramite il cavo telefonico in dotazione, quindi collegare l'uscita dell'altoparlante alla presa OUT del VOICE. Infine collegare il display ed il VOICE a rete 220 VAC. Se la connessione è stata eseguita correttamente si udirà la frase "TEST AUDIO OK". A questo punto il sistema è pronto per essere utilizzato.



**ATTENZIONE:** Non far passare i cavi vicino a neon (>20 cm), cavi 220V (>20 cm), cavi di potenza (>20 cm), etc... Per collegamenti superiori a mt. 5 utilizzare cavo schermato e twistato.