

creatori di sicurezza



tastiera

ROME
manuale di istruzioni



1. TASTIERA A SFIORAMENTO

Tastiera con display e tasti a sfioramento retroilluminati per la gestione e programmazione delle centrali ATLANTIS.

La tecnica touch sense consente alcuni vantaggi rispetto alle tastiere tradizionali con i tasti a pressione e contatto, primo fra questi la minore presenza di fori e quindi di potenziali accumuli di polvere o sporco.

Ma è sul fronte del design che questa tecnologia consente di lavorare con minori vincoli e permette notevoli risultati. Rome è piatta, poco invasiva, molto "tecnologica" e si adatta così ad ogni ambiente, sia esso di tipo residenziale sia di tipo lavorativo.

L'ampio display LCD retroilluminato, con immagini nere su sfondo bianco, ha 32 grandi caratteri per mostrare in tutta chiarezza lo stato del sistema e offre un menù guidato accessibile a chiunque attraverso una semplice e logica struttura di navigazione.

Sotto le righe alfanumeriche una serie di icone di funzione, molto pratiche ed immediate, danno informazioni precise e complete con un semplice colpo d'occhio.

2. INSTALLAZIONE DELLA TASTIERA

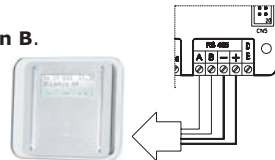
- 1) Fissare la base della tastiera usando appositi tasselli.
- 2) Collegare accuratamente la tastiera alla linea seriale della centrale seguendo le indicazioni di seguito riportate al punto 3.
- 3) Rimuovere il ponticello che blocca la protezione di antimanomissione contro lo strappo dalla parete della tastiera
- 4) Inserire la tastiera alla base e bloccarla sul lato inferiore usando le due viti in dotazione.
- 5) Al termine del fissaggio rimuovere la pellicola protettiva dal pannello.

1

Le tastiere devono essere collegate in parallelo agli stessi conduttori, rispettando le sigle riportate sui morsetti della centrale e delle tastiere e, quindi:

⊕ con ⊕ e ⊖ con ⊖, A con A e B con B.

Per l'alimentazione 12 V— devono essere usati conduttori da 0,50 min. e per i segnali A e B da 0,22; la schermatura deve essere collegata al negativo dalla parte della centrale.



4. CONFIGURAZIONE DELLA TASTIERA

Prima di fissare in modo definitivo la tastiera sul suo supporto deve essere configurata eseguendo semplici operazioni.

- 1) Premere e rilasciare il pulsante di **RESET** sul fondo del contenitore posto vicino all'antimanomissione della tastiera.
- 2) Premere il tasto **MENU** sulla tastiera.
- 3) Con i tasti di navigazione freccia su ▲ e freccia giù ▼ scegliere la voce del menù di configurazione desiderata.



4.1 Indirizzamento della tastiera

Tutte le tastiere devono essere indirizzate secondo la seguente procedura in modo che siano riconosciute dalla centrale, facendo attenzione che non possono esistere due o più tastiere con lo stesso indirizzo.

- Il display mostrerà il menù dell'indirizzo fisico della tastiera.



- Premere il tasto **OK**.

- Con i tasti di navigazione freccia su ▲ e freccia giù ▼ scegliere l'indirizzo desiderato.



L'**INDIRIZZO FISICO 00** identifica la prima tastiera.

- Premere **ESC** per confermare l'indirizzo e tornare indietro di un passo.

4.2 Buzzer tempo di ingresso

- Premere il tasto **OK** e con le frecce sinistra ◀ e destra ▶ scegliere se il suono del cicalino della tastiera dovrà segnalare se è in corso il tempo di ingresso.



- Premere il tasto **ESC** per memorizzare la programmazione e ritornare al Menù precedente.

4.3 Buzzer tempo di uscita

- Premere il tasto **OK** e con le frecce sinistra ◀ e destra ▶ scegliere se il suono del cicalino della tastiera dovrà segnalare se è in corso il tempo di uscita.



- Premere il tasto **ESC** per memorizzare la programmazione e ritornare al Menù precedente.

4.4 Timeout retroilluminazione

- Premere il tasto **OK** e con le frecce sinistra ◀ e destra ▶ scegliere se il timeout della retroilluminazione della tastiera dovrà essere attivo.



- Premere il tasto **ESC** per memorizzare la programmazione e ritornare al Menù precedente.

2



