

La tastiera è l'organo di comando più versatile e pratico, indispensabile per le centrali di allarme evolute. La tastiera **TELEPAD K32** aggiunge alla funzionalità del comando a codice numerico la praticità della chiave elettronica di prossimità: utilizza la radiofrequenza per leggere il codice di sicurezza contenuto nelle chiavi **SECURKEY K30**, senza necessità di connessioni dirette, semplicemente avvicinandole. La comunicazione seriale e il minimo assorbimento di corrente permettono di ridurre il numero e la dimensione dei cavi di collegamento.

Caratteristiche

- tasti in poliestere con effetto tattile
- display nero/bianco a 2 righe da 16 caratteri
- segnalazioni con led verde, rosso, giallo
- avvisatore acustico programmabile
- collegamento seriale, lunghezza max 200 m
- sino a 8 tastiere, indirizzate
- frequenza di lettura chiavi 125 KHz
- alimentazione 12 V – (da 10 a 15)
- assorbimento 9 mA, con illuminazione 24 mA
- contenitore IP41, dimensioni mm 140x82x24
- protetto contro apertura e rimozione dalla parete
- temperatura di funzionamento +5 +40°C



Chiave elettronica **SECURKEY K30**

Piccola, robusta, ermetica, affidabile, la chiave elettronica **K30** contiene un codice univoco che viene comunicato tramite radiofrequenza, senza contatti elettrici: basta avvicinarla ai led della tastiera per attivare il riconoscimento.

Versioni

La tastiera è disponibile anche nella versione **K32E**, sprovvista di lettore per la chiave elettronica.

Funzionamento

Dipende dalla centrale alla quale è connessa la tastiera: consultare i manuali relativi, per conoscere i comandi, il significato delle segnalazioni, le procedure di memorizzazione dei codici e delle chiavi.

Numerazione della tastiera

Prima dell'attivazione del sistema impostare un numero differente per ogni tastiera, da **0** a **7**, in modo da evitare conflitti; se la tastiera è unica può essere utilizzato qualsiasi numero. Premere insieme i tasti **E + 3**, poi digitare il numero desiderato; terminare con **E**. Questa procedura è utilizzabile solo quando si verifica almeno una di queste condizioni: mancanza del collegamento seriale - contenitore della tastiera aperto - centrale in stato di blocco.

Verifica dei parametri

Premendo **E + 0** si visualizzano in sequenza tutti i parametri: tipo e versione della tastiera, tipo e versione della centrale, numero della tastiera, segnalazioni acustiche, illuminazione display.

Configurazione

I parametri sono modificabili in qualsiasi momento; con il tasto **0** si varia il parametro e con il tasto **E** si conferma:

- premere **E + 4** per la segnalazione acustica quando si premono i tasti
- premere **E + 5** per le segnalazioni acustiche generate quando cambia lo stato di servizio
- premere **E + 6** per l'illuminazione del display, continua o temporizzata 10 secondi
- premere **E + 7** per il contrasto e la leggibilità del display, regolando se necessario con i tasti 1 e/o 3

Installazione e collegamenti

Fissare la base a parete o su scatola da incasso a circa 130 cm da terra. Predisporre una vite in corrispondenza del microinterruttore e lasciarla sporgere 5 mm. Utilizzare cavi schermati e collegare lo schermo al negativo di alimentazione in centrale. La lunghezza massima complessiva di tutti i cavi della linea seriale è m 200.

Al termine agganciare la tastiera all'incastro superiore quindi bloccare stringendo la vite posta in basso.

Collegamenti - + alimentazione S linea seriale