



## JKAL3EKP Tastiera ausiliaria di comando per Centrali d'allarme Jeiko serie JKAL3xx

### 1 Introduzione

La tastiera JKAL3EKP è una tastiera bidirezionale senza fili con design innovativo e funzionale.

Abbinata ad una centrale d'allarme serie JKAL3 interagisce a distanza con la centrale consentendo l'inserimento totale parziale ed il disinserimento della centrale d'allarme e mostrando lo stato della centrale sul display LCD.

La tastiera è dotata di sistema antimanomissione

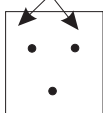


### 2. Installazione

#### 2.1 Installazione staffa

Fissare la staffa ad un'altezza di circa 1,6m.

Fori per  
fissaggio



Fori per  
fissaggio

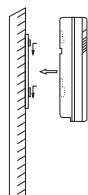
**A**

Praticare i fori per il fissaggio

**B**

Inserire i tasselli nel muro, Fissare la staffa al muro con le viti apposite.





#### 2.2 Installazione tastiera




Fissare la tastiera inserendo i ganci nella staffa spingendo verso il basso. Assicurarsi del perfetto aggancio e stabilita' della tastiera

### 3. Funzionamento

#### 3.1 Descrizione funzioni:

- 1 Inserimento TOTALE: premere il tasto AWAY. L'icona  comparirà sul display.
  - 2 Disinserimento :digitare la password utente [1234] e premere il tasto DISARM  
L'icona  comparirà sul display
  - 3 Inserimento PARZIALE :premere il tasto HOME.L'icona  comparirà sul display
  - 4 EMERGENZA : premere il tasto HELP .L'icona  lampeggerà sul display e la zona in allarme verrà visualizzata.
  - 5 Conferma : premere il tasto [#] per confermare
  - 6 Indietro : premere il tasto [\*] per tornare all'operazione precedente.
- NOTA : attendere 2-3 secondi tra un comando e l'altro.

#### 3.2 Impostazione Orologio



:Tempo da impostare 25 marzo, 2010 8:24.  
Operare come a seguito evidenziato considerando che AM-PM si cambia digitando 1; I giorni della settimana corrispondono a lunedì 1, martedì2, mercoledì3 giovedì4, venerdì5, sabato6, domenica7.

Seguire le cifre dell'anno, mese, data, AM-PM,giorno-settimana, ora, minuti lampeggianti sul display

# → 9 8 7 6 9 9 → 1 → # → 1 → # → 0 → # → 0 → # → 3 → # →

{-----anno-----} {-----mese-----}

→ 2 → # → 5 → # → 1 → # → 4 → # → 0 → # → 8 → # → 2 →

{-----data-----} {--pm/am--} {--giorno--} {-----ora-----} {-minuti-}

→ # → 4 → # → # Impostazione Premere il tasto [\*] per  
memorizzate uscire.

-----minuti-----}{-OK-}

#### 3.2 Impostazione password Utente

Vi suggeriamo di cambiare la password Utente con la vostra personalizzata. Consigliamo vivamente di annotare la password sulla vs. agenda segreta in quanto nel caso di dimenticanza vi sarà negata l'intera operatività sulla tastiera.  
Esempio 1 :Modificare la password utente in "1111"

# → 9 8 7 6 9 9 → 2 → # → 1 1 1 1 → #

Inserire password amministratore

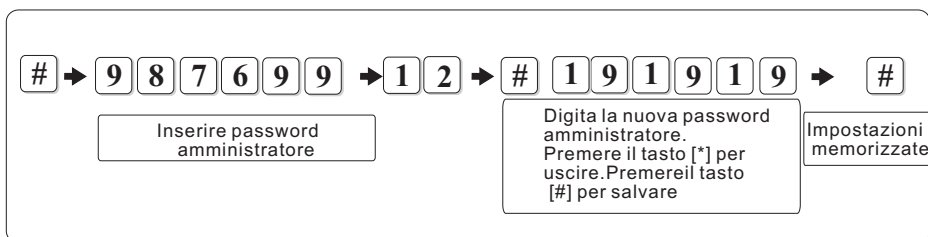
Impostazioni memorizzate

Digita la password utente. Premere il tasto [\*] per uscire.Premere il tasto [#] per salvare

### 3.3 Impostazione password Amministratore

Vi suggeriamo di cambiare la password Amministratore con la vostra personalizzata. Consigliamo vivamente di annotare la password sulla vs. agenda segreta in quanto nel caso di dimenticanza vi sarà negata l'intera operatività sulla tastiera.

Esempio 1: Modificare la password amministratore in "191919"



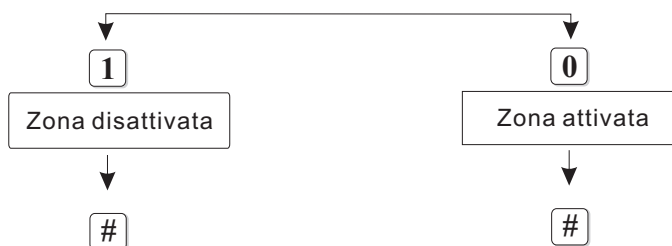
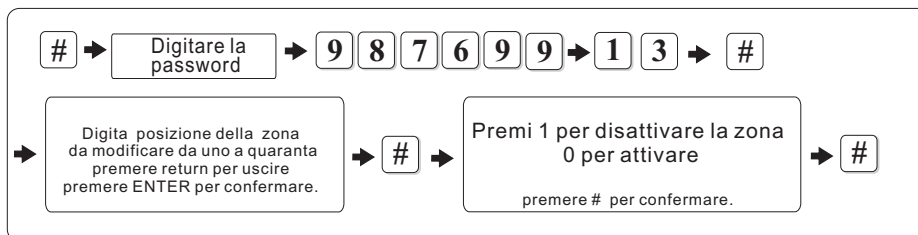
### 3.4 Attivare /disattivare zona

[FUNZIONE DISPONIBILE SOLO IN MODALITÀ DUAL WAY]

Digitare [#] + [987699] + [13] + [#] + [numero della zona] + [#] + [1] + [#] >

[la tastiera emetterà un suono «deedee»] a conferma della corretta operazione.

**NOTA: digitare 1 per disattivare la zona , 0 per attivare la zona.**



### 3.5 Impostazione modalità DUAL WAY o modalità singola

Digitare[#] +[987699]+[15]+[#]+ [1]+[#] +  $\left\{ \begin{array}{l} [0] + [\#] \text{ Modalità singola} \\ [1] + [\#] \text{ Modalità Dual-way} \end{array} \right.$

### Impostazione sensore antimanomissione

Digitare[#] +[987699]+[15]+[#]+ [3]+[#] +  $\left\{ \begin{array}{l} [0] + [\#] \text{ Disattivato} \\ [1] + [\#] \text{ Attivo} \end{array} \right.$

**NOTA: In modalità DUAL MODE , premendo il tasto DISARM visualizzerete lo stato della centrale di allarme**

- Inserito Totale (AWAY) 
- Inserito Parziale (HOME) 
- Disinserito 

### 3.6 Apprendimento della tastiera nel sistema

Impostare la centrale d'allarme nello stato registrazione telecomandi.  
Premere il tasto "DISARM" sulla tastiera, la tastiera invia il codice alla centrale d'allarme.  
Quando la centrale d'allarme riceve il codice, registra la tastiera e conferma l'avvenuta registrazione con un messaggio o tono sonoro. Fare riferimento al manuale d'istruzione della centrale d'allarme per ulteriori informazioni.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Model JKAL3EKP
- Funzionamento 6V DC (Batterie AAA\*4)
- Indicazione di batterie scariche
- Distanza di funzionamento 80m. in campo aperto
- Impostazione di fabbrica Password utente 1234
- Impostazione di fabbrica Password amministratore 987699
- Durante l'impostazione orologio il time out per inserimento comandi 8 secondi,
- Durante l'inserimento password il time out per inserimento comandi 10 secondi,
- Durante la programmazione il time out per inserimento comandi 15 secondi,
- Consumo in standby 30uA
- consumo in trasmissione 25mA

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

DK DIGITAL ITALIA srl

dichiara sotto la propria responsabilità, che il prodotto

soddisfa i requisiti essenziali della direttiva R&TTE: 1999/5/EC



**La dichiarazione di conformità in forma completa è reperibile presso gli uffici della società:  
DK DIGITAL ITALIA s.r.l. - Via Bisbino, 29 - 22072 Cermenate CO**

Per termini e condizioni di garanzia fare riferimento al manuale della centrale d'allarme o consultare il sito: [www.jeiko.eu](http://www.jeiko.eu)