

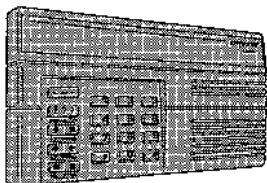
TK-90Z TK-90

Tastiera senza fili

Formato SX!

Istruzioni
d'installazione

DT00167



dias s.r.l.

Via Triboniano, 25 - 20156 MILANO
Tel. 02.38036.901 - Fax 02.38036.950



Descrizione

La tastiera senza fili supervisionata TK-90Z è un trasmettitore remoto con tastiera progettata per essere utilizzata con la Centrale senza fili supervisionata CP-90Z della Dias. La tastiera permette all'utente di inserire e disinserire il sistema di protezione a distanza, da una posizione qualunque nel raggio di copertura radio della CP-90Z. La tastiera ha tre tasti per attivazioni di emergenza 24-ore, per soccorso medico, aggressione e per incendio.

La tastiera TK-90Z è alimentata da quattro batterie alcaline (incluse) tipo AA. Un rapporto di supervisione è inviato alla CP-90Z in caso di batteria bassa. Le luci verdi della tastiera lampeggiano ogni volta che un tasto viene premuto se le batterie sono basse. Batterie consigliate: Duracell MN1500, Panasonic UM-3N o Eveready E-91.

Il trasmettitore utilizza il formato radio SX della Linear. Nella TK-90Z non sono necessari o utilizzati commutatori di codifica. Ogni trasmettitore è precodificato in fabbrica con un codice unico. Con il formato SX, ci sono più di sedici milioni di codici possibili.

La tastiera emette un breve suono ogni volta che un tasto viene premuto ma non emette altri suoni di allarme o suoni di sirene udibili localmente.

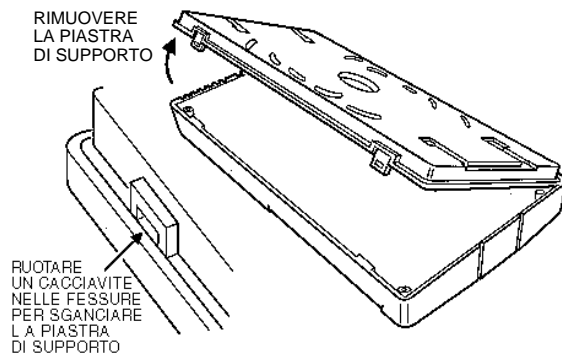
Caratteristiche

- ☆ Dodici tasti per inserire, disinserire e cambiare i livelli di protezione.
- ☆ Tasti di STATO e ESCLUSIONE per interrogare i sensori e per speciali tipi di inserimento.
- ☆ Tre tasti attivi 24 ore incendio, medico e aggressione.
- ☆ Sistema di illuminazione automatico della tastiera; rimane accesa per 15 secondi dopo l'ultima digitazione.
- ☆ Auto-testing: comunica il suo stato alla centrale ogni ora.
- ☆ Le condizioni della batteria interna sono monitorate costantemente.
- ☆ Messaggi di batteria bassa sono inviati alla centrale di allarme quando la tensione delle batterie si abbassa. In queste condizioni, se un tasto viene premuto, sarà emesso un breve e particolare suono e le luci dei tasti lampeggiano.
- ☆ Interruttore manomissione incorporato per segnalare la rimozione della tastiera dalla piastra di supporto.

IMPORTANTE! Per attivare una zona emergenza 24 ore con la TK-90Z, il tasto emergenza desiderato (incendio, medico, aggressione) deve essere premuto per almeno quattro secondi.

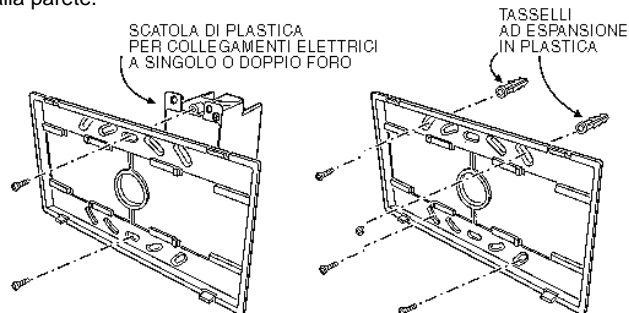
Passo 1: Rimuovere la piastra di supporto

Far ruotare un cacciavite nelle fessure della parte inferiore della scatola per rimuovere la piastra di supporto.



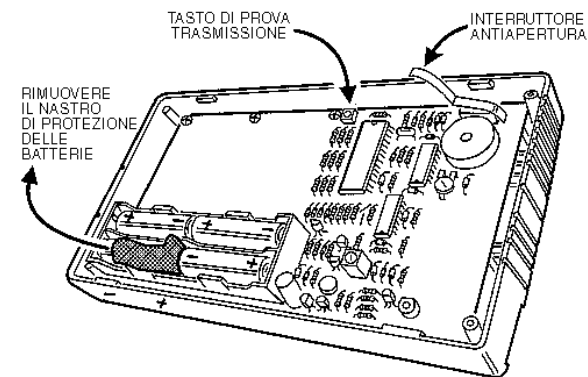
Passo 2: Installare la piastra di supporto

Fissare la piastra di supporto ad una scatola di plastica per collegamenti elettrici a singolo o doppio foro, oppure usare le quattro viti ed i tasselli ad espansione in plastica per montare la piastra direttamente alla parete.



Passo 3: Rimuovere il nastro di protezione delle batterie

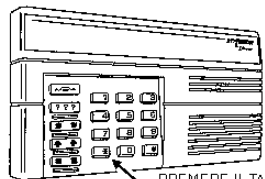
Estrarre il nastro di protezione in plastica posto fra le batterie.



Passo 4: Programmare il trasmettitore nel ricevitore

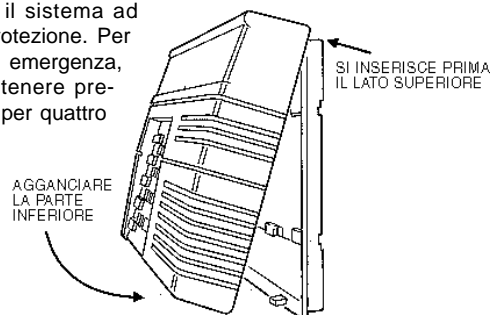
Seguire le istruzioni della CP-90Z per impostare il trasmettitore nel modo autoapprendimento o installazione del sensore RF. Premere il tasto di prova della TK-90Z o premere il tasto * sulla tastiera per inviare un segnale al ricevitore. Verificare che il segnale sia stato ricevuto e che il trasmettitore si sia correttamente inserito nella memoria del ricevitore.

IL CODICE DI IDENTIFICAZIONE DELLA TK-90Z È PROGRAMMATO NELLA CP-90Z APPENA QUESTA RICEVE IL SEGNALE



Passo 5: Fissare e provare la tastiera

Appoggiare la tastiera alla piastra di fissaggio, partendo dalla parte superiore, poi spingere la parte inferiore finché non si aggancia. Provare la tastiera inserendo e disinserendo il sistema ad ogni livello di protezione. Per provare i tasti di emergenza, premere e mantenere premuto ogni tasto per quattro secondi.



Garanzia limitata

Questo prodotto viene garantito esente da difetti nei materiali e nelle lavorazioni per un periodo di dodici (12) mesi dalla fornitura. La data di scadenza della garanzia è stampigliata sul prodotto.

Questa garanzia si estende solo al Rivenditore che acquista il prodotto attraverso i normali canali di distribuzione della Dias s.r.l. e non garantisce questo prodotto all'utente finale.

L'utente finale deve rivolgersi al Rivenditore presso il quale ha acquistato il prodotto per qualsiasi richiesta di riparazione in garanzia o fuori garanzia. Non esistono obblighi o responsabilità da parte della Dias s.r.l. per danni consequenziali che dovessero derivare o fossero dipendenti dall'utilizzo di questo prodotto o da un suo eventuale guasto, relativamente a perdite di beni, redditi, guadagni o spese per sostituzioni, riparazioni od interventi a qualsiasi titolo. Tutte le garanzie relative al funzionamento del prodotto, alla sua riparazione e/o sostituzione a giudizio esclusivo della Dias s.r.l., sono valide solo fino alla scadenza della garanzia indicata sul prodotto.

Le apparecchiature che, a giudizio del Rivenditore, dovessero essere riparate, in garanzia o fuori garanzia, dovranno essere inviate a spese del mittente al seguente indirizzo:

**DIAS s.r.l., Servizio Riparazioni,
Via Triboniano, 25 - 20156 MILANO - Tel. 02.38036.901 - Fax 02.38036.950**

Le apparecchiature via radio forniscono un affidabile collegamento e soddisfano un'importante necessità nella segnalazione portatile senza fili. Tuttavia esistono alcuni limiti che devono essere osservati.

Solo per le installazioni negli U.S.A.: si richiede che le apparecchiature radio siano conformi alle Norme e Regolamenti FCC secondo la Sez. 15. Come tali, hanno una scarsa potenza di trasmissione e quindi una portata limitata.

Cambiamenti o modifiche all'apparecchiatura possono rendere la Centrale non più corrispondente alle norme FCC.

Collegamenti radio poco utilizzati dovrebbero essere provati regolarmente per protezione contro interferenze nascoste o guasti.

DT00167-DI1098