

B-TEL99



BENTEL
SECURITY

B-TEL 99

Il B-TEL99 è l'accessorio ideale per completare un impianto che necessiti di comunicare a mezzo voce il verificarsi di eventi.

B-TEL99 è dotato di 2 canali di allarme, in tal modo è possibile controllare 2 eventi distinti (l'allarme antifurto e quello antincendio, per esempio). Il B-TEL99 implementa una gestione avanzata dei messaggi di allarme che permette di dividere il tempo di registrazione (32 secondi) in uno, due o tre messaggi, a seconda delle necessità. I messaggi sono registrati su memorie a stato solido.

Un altoparlante incorporato permette di verificare la qualità e la correttezza dei messaggi registrati. L'utente che riceve una chiamata di allarme dal B-TEL99 e che conosce il Codice Utente programmabile, può effettuare l'ascolto ambientale captato dal microfono dell'avvisatore e, di conseguenza, decidere se bloccare le chiamate di allarme. Il Codice Utente può anche essere usato per bloccare le chiamate di allarme tramite la tastiera del B-TEL99.

La programmazione di tutti i parametri si effettua in maniera semplice e veloce per mezzo della tastiera e del display a 7 segmenti e può avvenire solo dopo aver digitato il Codice Installatore programmabile. Il registro eventi del B-TEL99 permette di controllare l'esito delle 255 chiamate più recenti. La linea estetica del contenitore plastico lo rende estremamente piacevole e quindi adatto ad essere installato "a vista".

CARATTERISTICHE

AVVISATORE

- 2 canali di allarme indipendenti con gestione delle priorità.
- 7 numeri telefonici programmabili (modificabili) per ogni canale.
- 15 cifre disponibili per ogni numero telefonico; possibilità di inserire pause da 1 o 5 secondi.
- Possibilità di registrare uno, due o tre messaggi: 1 messaggio di 32 secondi al massimo comune ad entrambi i canali; 1 messaggio di 16 secondi al massimo per ciascun canale; 1 messaggio di 16 secondi al massimo comune ad entrambi i canali e 1 messaggio di 8 secondi al massimo per ciascun canale.
- Possibilità di ripetere il messaggio di allarme per 20, 40, 60 o 80 secondi.
- Possibilità di ripetere fino a 5 volte il ciclo di chiamate.
- Morsetto per bloccare le chiamate di allarme.
- Codice Utente programmabile per il blocco delle chiamate di allarme da tastiera.
- Codice Installatore programmabile per l'accesso alla programmazione.
- Possibilità di programmare l'attivazione della chiamata di allarme con la mancanza del positivo oppure con un comando negativo.
- "Controllo risposta" escludibile.
- Memorizzazione dell'esito delle 255 chiamate più recenti.
- Possibilità di effettuare l'ascolto ambientale e il blocco delle chiamate di allarme da remoto digitando il Codice Utente sulla tastiera del telefono.
- Protezione contro l'inversione accidentale delle polarità dell'accumulatore.

LINEA TELEFONICA

- Controllo del tono di linea escludibile.
- Linea telefonica con interfaccia elettronica a norme europee.
- Protezione da sovratensioni.
- Uscita open-collector per la segnalazione della mancanza della linea telefonica.
- Possibilità di scegliere tra selezione a toni e selezione a impulsi.

INTERFACCIA

- Registrazione/riproduzione digitale dei messaggi.
- Altoparlante incorporato per il controllo dei messaggi registrati.
- Display a led ad un 1 carattere.
- Tastiera alfanumerica per il controllo di tutte le funzioni.
- Memoria non volatile per la conservazione dei dati programmati.

CONTENITORE

- Protezione contro i tentativi di sabotaggio.
- Alloggiamento per un accumulatore da 12 V - 1,2 Ah (non fornito).
- Alimentazione 13,8 Vdc $\pm 10\%$.
- Dimensioni (ltxpx): 132x220x62 mm
- Peso (senza accumulatore): 1,2 Kg.

The B-TEL99 voice telephone dialler is the best way to complete an installation that requires a voice dialler.

It has 2 alarm channels, and is able to monitor 2 distinct events (e.g. the burglary alarm and fire alarm). The B-TEL99 offers advanced management of alarm messages, the recording time (32 seconds) can be divided into one, two or three messages as required. The messages are recorded on a solid-state memory. The quality of recorded messages may be checked on the built-in loudspeaker. By dialling the user code on the telephone keypad, the user who receives an alarm call from the B-TEL99, can listen-in on the environmental sounds picked up by the dialler microphone, and consequently, decide consequently on the action.

The user code can also interrupt the alarm calls from the B-TEL99 keypad. The programmable installer code accesses programming, which is made quick and easy by the alphanumeric keypad and LED display. The B-TEL99 event logger allows viewing of the result of the last 255 calls. The attractively designed plastic box is perfect for on-view installation.

FEATURES

DIALLER

- 2 alarm channels with priority management
- 7 programmable telephone numbers for each channel
- 15 digits available for each telephone number: allows pauses of 1 or 5 seconds
- Possibility to record either one, two or three messages: 1 message of 32 seconds max. common to both channels; 1 message of 16 seconds max. for each channel; 1 message of 16 seconds max. common to both channels and 1 message of 8 seconds max. for each channel
- Repeats alarm message for 20, 40, 60 or 80 seconds
- Repeats the call cycle up to 5 times
- Terminal for call cycle interruption
- Possibility to stop alarms via keypad by means of a PIN code
- Programmable installer code for access to programming
- Possibility to program alarm call activation by means of positive drop or negative command
- Bypassable "Answer check"
- Storage of the last 255 calls
- Remote listen-in and interrupt alarm-call cycle by entering user code on telephone keypad
- Protection against accidental polarity inversion of the battery

TELEPHONE LINE

- Bypassable dial-tone check
- Electronic telephone-line interface
- Protection against overvoltage
- Open-collector output for telephone line cut or fault signalling
- Tone or pulse dialling

INTERFACE

- Digital message recording/playback
- Built-in loudspeaker for recorded message playback
- Single digit LED display
- Alphanumeric keypad for operating control
- Solid-state memory for programmed data storage

BOX

- Tamper protection
- Compartment for 12 V 1.2 Ah battery (not supplied)
- Power supply: 13.8 Vdc $\pm 10\%$
- Dimensions (wtxhxd): 132x220x62 mm
- Weight (without battery): 1.2 Kg

