



L'ITALIANA CASSEFORTI

# SERIE AUDITLINE



T6530  
T6530/DL



EM2050/A



EM3550/A



T8530  
T8530/DL



EM3550/A/S



## INDICE

<b>Caratteristiche generali.....</b>	<b>3</b>
<b>Accesso alle funzioni principali.....</b>	<b>4</b>
<b>Istruzioni utente.....</b>	<b>5</b>



## ***CARATTERISTICHE GENERALI***

### **Codici**

- **Manager:** può aprire, modificare il proprio codice, amministrare gli utenti, programmare il

tempo di ritardo, scaricare la memoria eventi e verificare gli utenti installati.

- **Utenti:** possono aprire e modificare il proprio codice.

I nuovi codici devono essere differenziati di almeno 2 cifre rispetto ai codici già esistenti.

### **Chiave Dallas**

Durante l'installazione di un utente è possibile associare all'utente una chiave Dallas (funzione #1) semplicemente inserendo la chiave nell'apposito lettore dopo la digitazione del codice.

L'utente verrà identificato attraverso la sua combinazione e la sua chiave Dallas. Chiavi multiple con lo stesso ID possono essere programmate (tramite software per PC) e fornite per applicazioni speciali.

- Se si desidera passare dalla modalità "solo codice" alla modalità "codice + chiave Dallas", è necessario eliminare l'utente (vedi pag.6 funzione speciale #3) e procedere al suo nuovo inserimento con chiave Dallas (vedi pag.6 funzione speciale #1).

- Se si desidera passare dalla modalità "codice + chiave Dallas" alla modalità "solo codice", è necessario eliminare l'utente (vedi pag.6 funzione speciale #3) e procedere al suo nuovo inserimento con il solo codice numerico (vedi pag.6, funzione speciale #1).

### **Tempo di ritardo (Time Delay)**

Tempo di ritardo programmabile da 0 (senza tempo di ritardo) a 99 minuti. Finestra di apertura da 1 a 19 minuti. Durante il tempo di ritardo il LED lampeggia ogni 2 secondi. Alla fine del tempo di ritardo inizia il conteggio della finestra di apertura, durante il quale il LED si illumina alternativamente all'emissione di un segnale acustico ogni secondo (prima LED, poi beep).

### **Avviso batteria scarica**

Una serie di segnali acustici durante l'attivazione del motore indica che la batteria è scarica e deve essere sostituita.

### **Penalità (Time Penalty)**

La digitazione di 4 codici errati consecutivi provocherà un blocco della serratura della durata di 5 minuti (penalità). Durante questo periodo, il LED lampeggia ogni 10 secondi e ogni tasto premuto provocherà l'emissione di un segnale acustico prolungato.

Trascorsi i cinque minuti, la digitazione di 2 codici errati consecutivi provocherà nuovamente il blocco della serratura.



### **Memoria eventi e stato utenti**

Lo stato degli utenti può essere controllato attraverso la tastiera selezionando la funzione speciale #7.

Un file di «memoria eventi base» (ultime 100 aperture, senza data e ora) viene registrato sul circuito della serratura. Tale file può essere scaricato su apposita chiave Dallas tramite il lettore posto sulla tastiera selezionando la funzione speciale #7.

### **Funzioni opzionali**

- Utente override #9 (apertura immediata) - Se è stato programmato il tempo di ritardo, l'utente override #9 aprirà sempre immediatamente in modalità congiunta con un altro utente ("DUAL MODE").
- Funzioni di input/output (I/O) base - Se è attiva l'opzione di input/output (I/O), l'allarme silenzioso (la digitazione di una cifra in più rispetto al codice farà scattare un segnale di allarme) e il blocco remoto vengono resi disponibili attraverso il connettore a 4 polisupplementare del circuito.

## ***ACCESSO ALLE FUNZIONI PRINCIPALI***

### **Inserimento codice Manager o utente**

Digitare il codice.

Doppio segnale acustico se valido, segnale acustico prolungato in caso di errore.

- Se una chiave Dallas è associata al codice (Manager o utente), inserire la chiave nel lettore dopo aver digitato il codice. Doppio segnale acustico se valido, segnale acustico prolungato in caso di errore. Se la chiave non viene inserita entro 7 secondi dalla combinazione, la serratura emetterà un segnale acustico prolungato (tentativo errato).

### **Selezionare una funzione speciale (Manager o utente)**

Tenere premuto il tasto corrispondente al numero della funzione fino al doppio segnale acustico.

Digitare il codice Manager o utente.

Doppio segnale acustico se valido, segnale acustico prolungato in caso di errore.

- Se una chiave Dallas è associata al codice (Manager o utente), inserire la chiave nel lettore dopo aver digitato il codice. Doppio segnale acustico se valido, segnale acustico prolungato in caso di errore. Se la chiave non viene inserita entro 7 secondi dalla combinazione, la serratura emetterà un segnale acustico prolungato (tentativo errato).

### **Apertura (standard)**

Digitare il codice Manager o utente (e inserire la chiave Dallas se necessario).

Durante il tempo di ritardo il LED lampeggia ogni 2 secondi. Durante la finestra di apertura il LED si illumina alternativamente all'emissione di un segnale acustico ogni secondo (prima LED, poi beep).

Digitare il codice durante la finestra di apertura.

Motore attivato.



### **Apertura congiunta (Dual Mode)**

Digitare il primo codice (e inserire la chiave Dallas se necessario).

Digitare il secondo codice (e inserire la chiave Dallas se necessario).

Se il tempo di ritardo è programmato il primo codice farà iniziare il conteggio.

Durante la finestra di apertura, digitare entrambi i codici per aprire.

Motore attivato.

### **Apertura immediata (utente override #9)**

Digitare il primo codice (e inserire la chiave Dallas se necessario).

Inizia il conteggio del tempo di ritardo.

Digitare il codice dell'utente override #9 (e inserire la chiave Dallas se necessario) per aprire immediatamente.

Motore attivato.

## **ISTRUZIONI UTENTE**

### **Cambio codice**

**(funzione speciale #0)**

Selezionare la funzione speciale #0.

Digitare il vecchio codice (e inserire la chiave Dallas se necessario).

Digitare il nuovo codice (e inserire la chiave Dallas se necessario; attenzione, non è possibile inserire un codice uguale a quello precedente).

Doppio segnale acustico se valido, segnale acustico prolungato in caso di errore (sia dopo aver digitato il codice che dopo aver inserito la chiave Dallas).

Confermare il nuovo codice (e inserire la chiave Dallas se necessario).

Doppio segnale acustico se valido, segnale acustico prolungato in caso di errore (sia dopo aver digitato il codice che dopo aver inserito la chiave Dallas).

- La chiave Dallas può essere associata al codice Manager. Una volta che una chiave Dallas è stata associata al codice Manager, a quest'ultimo verrà sempre richiesto l'inserimento di una chiave Dallas associata al codice.

- Se si desidera passare dalla modalità "solo codice" alla modalità "codice + chiave Dallas", è necessario eliminare l'utente (vedi pag.6 funzione speciale #3) e procedere al suo nuovo inserimento con chiave Dallas (vedi pag.6 funzione speciale #1).

- Se si desidera passare dalla modalità "codice + chiave Dallas" alla modalità "solo codice", è necessario eliminare l'utente (vedi pag.6 funzione speciale #3) e procedere al suo nuovo inserimento con il solo codice numerico (vedi pag.6, funzione speciale #1).



### **Attivare un utente**

*(funzione speciale #1)*

Selezionare la funzione speciale #1.

Digitare il codice Manager.

Selezionare l'utente (1 - 9) da installare.

Doppio segnale acustico e LED spento se l'utente è già attivo, funzione interrotta. Segnale acustico prolungato se l'utente non è disponibile, funzione interrotta. Doppio segnale acustico se l'utente non è attivo.

Digitare il codice utente. Doppio segnale acustico se valido, segnale acustico prolungato in caso di errore, funzione interrotta.

Confermare il codice utente. Doppio segnale acustico se valido, segnale acustico prolungato in caso di errore.

#### **Note:**

- Durante questa procedura è possibile associare una chiave Dallas al codice utente, inserendo la chiave nell'apposito lettore dopo la digitazione del codice.
- Se la serratura ha un solo utente non è necessario selezionare l'utente da installare.
- Il Manager può attivare l'utente override #9 solo in assenza del tempo di ritardo o durante la finestra di apertura.
- Se è attiva la funzione apertura congiunta, il codice Manager deve essere inserito dopo un codice utente valido.
- Un utente precedentemente eliminato, non può essere installato con un codice uguale al precedente.

### **Disabilitare/abilitare gli utenti**

*(funzione speciale #2)*

Selezionare la funzione speciale #2.

Digitare il codice Manager.

Doppio segnale acustico: tutti gli utenti, se attivati, sono stati disabilitati (se disabilitati, sono stati attivati).

#### **Note:**

- Questa funzione è disponibile solo se è stato installato più di un utente e non è attiva la funzione apertura congiunta.

### **Eliminare un utente**

*(funzione speciale #3)*

Selezionare la funzione speciale #3.

Digitare il codice Manager.

Selezionare l'utente (1 - 9) da eliminare.

Doppio segnale acustico se l'utente era installato: l'utente è ora eliminato.

Segnale acustico prolungato se l'utente non era installato, funzione interrotta.

#### **Note:**

- Se la serratura ha un solo utente non è necessario selezionare l'utente da eliminare.
- Se è attiva la funzione apertura congiunta, il codice Manager deve essere inserito dopo un codice utente valido.



**Verificare il funzionamento serratura/membrana**

***(funzione speciale #5)***

Selezionare la funzione speciale #5.

Digitare la seguente sequenza di numeri uno alla volta, partendo dal tasto "1", poi "2", "3", "4", ..., "8", "9", "0". Ad ogni tasto numerico digitato la serratura emette un doppio segnale acustico. Se un tasto non viene riconosciuto la serratura emette un segnale acustico prolungato e la funzione viene interrotta.

**Memoria eventi e stato utenti**

***(funzione speciale #7)***

Selezionare la funzione speciale #7.

Inserire il codice Manager.

Inserire l'apposita chiave Dallas per scaricare il file di «memoria eventi base» (ultime 100 aperture, senza data e ora) presente nel circuito della serratura. Se lo scarico degli eventi è andato a buon fine verrà emesso un doppio segnale acustico e il LED si spegne.

Se non si desidera scaricare la memoria eventi, è possibile verificare lo stato degli utenti premendo il tasto corrispondente all'utente:

Doppio segnale acustico = utente attivo.

Segnale acustico singolo = utente eliminato.

Segnale acustico prolungato = utente non disponibile.

Digitare "0" per uscire dalla funzione.

**Note:**

- Questa funzione è disponibile solo se è stato installato più di un utente.

**Impostare i parametri del tempo di ritardo**

***(funzione speciale #9)***

Selezionare la funzione speciale #9.

Inserire il codice Manager.

Inserire i valori del tempo di ritardo (2 cifre: da "00" a "99" minuti. Nota: il valore "00" disabilita il tempo di ritardo) e della finestra d'apertura (2 cifre: da "01" a "19" minuti. Nota: il valore "00" non viene accettato).

Doppio segnale acustico.

Confermare i valori del tempo di ritardo e della finestra di apertura.

Doppio segnale acustico se corretto, segnale acustico prolungato in caso di errore.

**Note:**

- Se il codice Manager è l'unico installato, questa funzione non è disponibile.
- Durante il tempo di ritardo il Manager può solo aumentare il valore del tempo di ritardo. Valori inferiori verranno ignorati.

Il valore del tempo di ritardo può essere diminuito solo durante la finestra di apertura.

**\*\*ATTENZIONE\*\* (solo per serratura associata ad una tastiera EntryVision T8530 o EntryDelay T8530/TD)**

Il tempo di ritardo viene memorizzato sia nella serratura che nella tastiera.

Per il corretto funzionamento è necessario che entrambe le unità siano impostate con il medesimo valore.

Se i valori del tempo di ritardo e/o della finestra di apertura non coincidono tra e tastiera serratura, la procedura di apertura proseguirà comunque correttamente, ma il display visualizzerà il messaggio:

**Tempo di ritardo  
Conteggio...**

oppure

**Finestra di apertura  
Conteggio...**

Per allineare i valori impostati sulla tastiera con quelli presenti sulla serratura è necessario eseguire un ciclo completo di conteggio del tempo di ritardo e della finestra di apertura, senza eseguire l'apertura e lasciando che l'apparecchiatura si spenga autonomamente. Il successivo avvio della temporizzazione permetterà una visualizzazione corretta del conteggio.

### **Cambio della batteria**

Una serie di segnali acustici durante l'attivazione del motore indica che la batteria è scarica e deve essere sostituita. Sostituire immediatamente la batteria scarica con una nuova batteria alcalina 9V.



**L'ITALIANA CASSEFORTI**