

# TouchManager

## Guida di riferimento rapido



### Informazioni

Il sistema è composto di una serratura HSL (art. T4000, art. T4000/D, art. T4000/S, art. T4000/M, art. T4000/M/S), di un lettore per chiavi Dallas ed un sistema di alimentazione composto da connettore per batteria a 9V (art. TC0200). Kit per alimentazione di emergenza disponibile su richiesta (art. N162).

Utilizzare solo batterie 9V di tipo alcalino (oppure 9V al litio per una maggiore autonomia).

Il sistema consente l'apertura della serratura per mezzo di chiavi Dallas (massimo 50).

Il prodotto è fornito di 3 diverse tipologie di chiavi :

Chiave Blu o chiave di programmazione (N1971/N1982);

Chiave Rossa o chiave di reset (N1971/N1982);

Chiave nera o chiave utente (N1990);

### Segnali acustici

Un doppio segnale acustico **♪♪** indica un'operazione *corretta*.

Un triplo segnale acustico **♪♪♪** indica una chiave già presente in memoria.

Un segnale acustico prolungato **♪♪♪♪♪** indica l'uscita da una sessione di programmazione.

Un "bad sound" prolungato **♯♯♯♯♯** indica una chiave non abilitata alla procedura.

### Avviso di batteria scarica

Un segnale acustico ripetuto per 5 volte **♪♪♪♪♪** indica un basso livello di carica della batteria.

## Apertura

Appoggiare la chiave utente (chiave nera) sul lettore. La serratura emetterà un doppio bip.

♫♫

Aprire la porta entro 4 secondi.

Un "bad sound" indica una chiave non abilitata all'apertura.

~~~~~

## Programmazione/Rimozione delle chiavi utente

Appoggiare la chiave di programmazione (chiave blu) sul lettore e attendere alcuni istanti.

Un doppio bip indica l'ingresso nella sessione di programmazione. \*\*

♫♫

Appoggiare la chiave utente.

Un doppio bip indica la memorizzazione della nuova chiave.

♫♫

Un triplo bip indica che la chiave è già presente in memoria ed è stata ora rimossa.

♫♫♫

Appoggiare la successiva chiave utente da memorizzare o la chiave di programmazione per concludere la procedura.

~~~~~

Dopo 20 secondi di inattività la sessione di programmazione si conclude automaticamente.

~~~~~

## Reset

Appoggiare la chiave di reset (chiave rossa) sul lettore e attendere alcuni istanti.

Un doppio bip indica l'ingresso nella sessione di reset.\*\* Mantenere la chiave sul lettore.

♫♫

Dopo circa 5 secondi un bip prolungato indicherà la rimozione di tutte le chiavi utente.

~~~~~

## \*\* Nota

Un "bad sound" indica una chiave non abilitata.