

# TESORETTO LYRA

E' un armadio blindato progettato per essere utilizzato autonomamente come cassaforte antirapina o per essere collocato all'interno dei mezzi forti, dei quali integra e completa la sicurezza.

Dotato di un imbocco frontale per l'introduzione dei valori a sportello chiuso, con uno scivolo a pettine, o in opzione un piano a bilanciere, che ne impedisce il ripescaggio.

Lo sportello, opportunamente rinforzato nei punti di chiusura ed in corrispondenza della serratura, è dotato di cerniere interne per impedirne lo scardinamento.

**TESORETTO LYRA** è completato da una innovativa logica di controllo appositamente studiata per consentire, mediante una tastiera integrata, la più ampia possibilità di programmazione e di controllo.

## CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Dimensioni esterne 375 x 300 x 350 mm (l x p x h).

Struttura in lamiera di acciaio opportunamente rinforzata in corrispondenza della cerniera e nell'incontro dei chiavistelli.

Completa di elettroserratura a due chiavistelli, display LCD, tastiera in gomma siliconica e chiave iButton®.

## FUNZIONAMENTO

- serratura elettronica motorizzata con apertura ritardata da 15' a 95';
- chiave elettronica per bypass temporizzazione;
- codici a 8 cifre decimali;
- codice supervisore per l'impostazione dei parametri di funzionamento del tesoretto e codice operatore per le sole operazioni di apertura;



- funzione di blocco temporizzato su errori multipli del codice;
- indicatore di stato batteria. La durata delle batterie è di circa 2 anni;
- predisposizione per apertura da remoto a codice variabile (opzionale);
- possibilità di gestione delle fasce orarie di abilitazione (opzionale).

## ELETTRONICA DI CONTROLLO

Scheda a microprocessore con driver LCD integrato a bassissimo consumo.

Tastiera in gomma siliconica serigrafata a sensazione tattile.

Ampio display a cristalli liquidi dedicato con area testi ed icone di 76mm x 25mm ad alto contrasto.

Orologio calendario integrato nel microprocessore.

Cicalino per segnalazioni acustiche.

Alimentazione con 2 batterie AA da 1,5Vcc.

## MODALITA' DI ANCORAGGIO

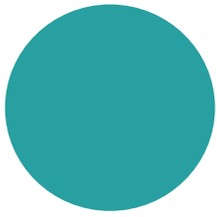
Il prodotto viene fornito con apposite forature per consentirne l'ancoraggio all'interno dei mezzi forti.



TESI TECNOLOGIA & SICUREZZA SRL

VIA C. CATTANEO, 2 - 27015 LANDRIANO (PV)  
Tel. +39 0382 64476  
Fax +39 0382 613631

[www.tesisicurezza.com](http://www.tesisicurezza.com)



# LYRA LOCK BOX

Is a lock box designed to be used alone as a burglarproof safe or to be placed within safes to integrate and complete their security.

Fitted with a front opening for introducing valuables with the door closed, with a comb slide, or optional rocker, which prevents recovery once entered.

The door, conveniently reinforced at its closing points and where the lock is, has internal hinges to prevent its unhinging.

**LYRA LOCK BOX** is completed by an innovative control logic specially designed to enable through an integrated keypad, the broadest programming and control possibilities.

## CONSTRUCTION FEATURES

External dimensions 375 x 300 x 350 mm (l x d x h).

Sheet steel structure suitably reinforced at the hinge and door lock.

Complete with two electric deadbolt locks, LCD display, silicone rubber keypad and iButton® key.

## OPERATION

- motorized electronic lock with delayed opening from 15 'to 95';
- electronic key to bypass timing;
- codes to 8 decimal places;
- supervisor code for setting the lock box's operating parameters and operator code just for opening;
- time lock function on multiple code errors;



- battery status indicator. Battery duration is around 2 years;
- provision for remote opening with a variable code (optional);
- ability to manage enabling time slots (optional).

## ELECTRONIC CONTROL

Microprocessor with integrated ultra-low power LCD driver.

Screen-printed tactile silicone rubber keypad.

Large liquid crystal display with high contrast dedicated text and icon area 76mm x 25mm.

Calendar clock integrated in the microprocessor.

Buzzer for acoustic warning.

Powered by 2 AA 1.5Vcc batteries.

## FIXING METHODS

The product comes with dedicated holes to allow anchoring inside safes.



TESI TECNOLOGIA & SICUREZZA SRL

VIA C. CATTANEO, 2 - 27015 LANDRIANO (PV)  
Tel. +39 0382 64476  
Fax +39 0382 613631

[www.tesisicurezza.com](http://www.tesisicurezza.com)