

Návod k obsluze elektronických trezorů SAFElectronics řady NT, TSS a ST

NEJPRVE POZORNĚ PROCĚTE CELÝ NÁVOD

Základní informace

- trezor se otevírá tak, že **nejprve** zadáním správného kódu **odblokuje** mechanismus a **potom otevřeme** mechanicky pootočením madla doprava

Volba kódu - všeobecně

- tvoří jej šest číslic, každou je nutno zadat do šesti vteřin od volby předchozí - po uplynutí této doby se zadávaný kód ruší a volba se musí opakovat od začátku (krátké rozsvícení červené LED diody doprovázené akustickým signálem)
- do páté zadávané číslice lze kód smazat klávesou "CLEAR" - po volbě šesté číslice trezor okamžitě vyhodnotí správnost zadaného kódu

1. PRVNÍ manipulace s trezorem - změna kódu

Od výrobce je trezor dodáván uzamčený (kód 000000). Je tedy nutné nainstalovat vlastní uživatelský kód. Nejprve na klávesnici zadáme kód 000000 a odemkneme. Pokud se tak nestane do tří vteřin, trezor zůstane uzamknutý i zakódovaný a pro další otevření musíme volbu kódu opakovat. Změnu kódu je možné provést jen u odemknutého trezoru (**madlo pootočené doprava na doraz**), kdy se do otvoru ve vnitřním krytu dveří označeném nápisem INSERT AKTIVATOR vsune špičatějším koncem umělohmotná tyčka, která je v příslušenství trezoru. Pomocí ní se krátce stlačí spínač nacházející se v tomto otvoru. Zelená LED dioda se bezprostředně poté rozblíká a je třeba začít zadávat nový kód a následně jej potvrdit stiskem klávesy "ENTER".

Nezahájíme-li zadávání do šesti vteřin, zelená LED přestane blikat a je nutné pro zadání nového kódu postup opakovat, v opačném případě trezor ohlásí úspěšnou změnu kódu specifickou melodií. Stiskem klávesy "ENTER" nebo "CLEAR" před započítáním zadávání nového kódu vystoupíme z módu pro změnu kódu. Dveře trezoru je po úspěšném zadání nového kódu možné zavřít.

2. Běžný provoz

Pro běžné odemykání trezoru (kód je již známý - uložený v paměti) opět platí, že nejprve zadáním správného kódu musíme odblokovat otevírací mechanismus. Teprve potom v následujících třech vteřinách máme možnost vlastního otevření madélkem. Nestane-li se tak, trezor zůstává standardně a stále bezpečně uzamčen. Pokud při otevírání trezoru dojde k poklesu napětí (baterie již jsou slabé), na 3 vteřiny se rozsvítí žlutá LED dioda a ozve se akustický signál.

- běžné otevírání - nejdříve navolit na klávesnici správný kód a madélkem otevřít **Madélkem se nesmí před začátkem volení kódu pootáčet doprava (musí být ve svislé poloze).**
- běžné zavírání - jen uzamknout zavřené dveře pootočením madélka doleva (**na klávesnici se neprovádí žádná volba!**)
- zavřený a uzamknutý trezor nevykazuje žádné vnější projevy
- při otevřených dveřích nikdy nemanipulujeme klíčem
- chceme-li někdy v průběhu běžného užívání trezoru změnit kód, postupujeme dle instrukcí popsaných v části "První manipulace s trezorem"
- je-li zadán nesprávný kód, rozsvítí se na 3 vteřiny červená LED dioda opět s akustickým doprovodem
- po třech neúspěšných zadáních kódu se elektronika trezoru na 10 minut zablokuje (v této době reaguje na stlačení jakékoli klávesy třívteřinovým rozsvícením červené LED diody a specifickou melodií)

Napájení a výměna baterií

- k napájení elektroniky trezoru **je nutné zásadně vždy používat alkalické baterie** - typ C (4ks 1,5V monočlánků střední velikosti, běžně prodávané)
- životnost takových baterií v běžném provozu je více jak dva roky
- stav baterií lze kdykoli testovat stlačením klávesy "ENTER" - pokud poté bliknou třikrát všechny 3 LED diody, baterie jsou v pořádku, jsou-li špatné, zasvítí jen žlutá LED dioda a ozve se akustický signál
- baterie jsou uloženy pod krytem na vnitřní části dveří
- po odšroubování krytu provedeme výměnu baterií dle vyznačeného schéma polarizace a poté vrátíme zpět kryt
- po výměně není třeba měnit ani zadávat nový kód, trezor si pamatuje původní

Poruchové stavy

Poruchový stav se nejčastěji projeví tak, že při otevírání trezoru jednou či dvakrát blikne červená LED dioda po stisku jakékoliv klávesy a ozve se specifický zvukový signál. Trezor tak nelze elektronickým zámekem odemknout.

Může také dojít k tomu, že elektronika vůbec nereaguje.

V těchto stavech můžeme vyměnit baterie, pokud si jejich stavem nejsme jisti a poté otevřít mechanicky - klíčem, který je součástí dodávky (2ks). Zasuňme klíč do klíčového otvoru a odemkneme. Pootočením madla doprava otevřeme dveře, klíč vyjmeme a dále postupujeme jako v případě změny kódu. Zasuňme tedy do otvoru ve vnitřním krytu dveří označeném nápisem INSERT AKTIVATOR špičatějším koncem umělohmotnou tyčku, která je v příslušenství trezoru. Pomocí ní krátce stlačíme spínač nacházející se v tomto otvoru. Zelená LED dioda se bezprostředně poté rozbliká a je třeba začít zadávat nový (nebo i původní) kód a následně jej potvrdit stiskem klávesy "ENTER". Pokud i tento postup selže, je třeba kontaktovat prodejce, od něhož jste trezor zakoupili.