



TREZOR TEST s.r.o.
Na Vršku 67, 250 67 Klecany

CERTIFIKAČNÍ ORGÁN č. 3025
AKREDITOVANÝ ČESKÝM
INSTITUTEM PRO AKREDITACI, o.p.s.

CERTIFIKÁT SHODY

Evidenční číslo: TT – 435/2017

pro
SAFETronics PRAHA a.s.
Českomoravská 7, 190 00 Praha 9

NA VÝROBEK Stěnový trezor
(identifikace): typ ST 23 M/20, ST 23 M/27, ST 23 LG, ST 23 LG/27, ST 23 ME,
ST 23 ME/27, ST 25 M, ST 25 LG, ST 25 ME, ST 28 M/25, ST 28
LG/25, ST 28 ME/25, ST 28 M/27, ST 28 LG/27, ST 28 ME/28, ST
61 M, ST 61 LG, ST 61 ME
výrobce SAFETRONICS a.s.,
Zvolenská cesta 14, 974 05 Banská Bystrica, SR
CZ-CPA 25.99.21

KLASIFIKACE Předmětný výrobek je podle certifikačního schématu 5 ČSN EN ISO/IEC
(výrobku): 17067:2014 a certifikačního postupu NBÚ – aktualizace 2016

ve shodě s požadavky kladenými na

bezpečnostní třídu I

podle ČSN EN 1143-1:2013 kap. 4

Certifikát je vydán v rozsahu akreditace udělené osvědčením č. 559/2017 vydaným ČIA
dne 26. září 2017 na základě certifikačního protokolu č. C 238/2017

Předseda Certifikační rady COV č. 3025
Ing. Oldřich UHLÍŘ

Místopředseda Certifikační rady COV č. 3025
Ing. Daniela ČÍŽKOVÁ

Datum vydání: 30. 11. 2017

Datum účinnosti: 05. 12. 2017

Platnost dokumentu do: 05. 12. 2020



Tento certifikát shody se smí používat a rozmnožovat pouze nezměněn.

NÁRODNÍ BEZPEČNOSTNÍ ÚŘAD

Pošt. příhr. 49
150 06 Praha 56

Národní bezpečnostní úřad vydává podle § 46 zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti

CERTIFIKÁT

technického prostředku

Evidenční číslo: T0005/2018

**Stěnový trezor
typ ST, varianty jsou uvedeny v příloze**

(Název a typové označení technického prostředku)

Výrobce: SAFETRONICS a.s.

Sídlo: Zvolenská cesta 14
- Banská Bystrica, SR

IČ:

-

Držitel: SAFETronics PRAHA a.s.

Sídlo: Českomoravská 7/808
190 00 Praha 9

IČ:

25750330

Tento certifikát potvrzuje ověření způsobilosti technického prostředku typu:

3

Bodové hodnocení technického prostředku podle přílohy č. 1 vyhlášky č. 528/2005 Sb.,
o fyzické bezpečnosti a certifikaci technických prostředků:

SS1=3, SS2=2

Platnost certifikátu do 5.12.2020

Datum vydání certifikátu: 12.1.2018

Náměstek ředitele
Národního bezpečnostního úřadu



Ing. Martin Fialka

014725

Přílohy 1/1

(Příloha je nedílnou součástí certifikátu a lze je reprodukovat pouze společně)

NÁRODNÍ BEZPEČNOSTNÍ ÚŘAD

Pošt. příhr. 49
150 06 Praha 56

Národní bezpečnostní úřad vydává podle § 46 zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti

PŘÍLOHU K CERTIFIKÁTU

Identifikační číslo: **T0005/2018**

Příloha číslo: **1**

Stěnový trezor typ ST 23 M/20, ST 23 M/27, ST 23 LG, ST 23 LG/27, ST 23 ME, ST 23 ME/27, ST 25 M, ST 25 LG, ST 25 ME, ST 28 M/25, ST 28 LG/25, ST 28 ME/25, ST 28 M/27, ST 28 LG/27, ST 28 ME/28, ST 61 M, ST 61 LG, ST 61 ME. Výrobek je vyráběn v režimu akreditované certifikace od 5. 12. 2017.

Platnost certifikátu do: 5.12.2020

Datum vydání certifikátu: 12.1.2018

Otisk úředního razítka



Náměstek ředitele
Národního bezpečnostního úřadu

Ing. Martin Fialka