



Národný bezpečnostný úrad podľa § 54 ods. 1 zákona č. 215/2004 Z. z. o ochrane utajovaných skutočností a o zmene a doplnení niektorých zákonov a na základe záverečného protokolu č. 8-0001/19/B a dodatku č. 1 k záverečnému protokolu č. 8-0001/19/B vydáva

**CERTIFIKÁT
TYPU**

technického zabezpečovacieho prostriedku

číslo: T 01-20/2019

Výrobok: **Systém kontroly vstupov**

Typ: **AKTION**

Varianty: -

Držiteľ certifikátu: **EFG Slovakia, s.r.o.**
Sídlo: **Račianska 66, 831 02 Bratislava**
Identifikačné číslo: **36 224 464**

Výrobca: **EFG CZ spol. s r.o.**
Sídlo: **Zelený pruh 1560/99, 140 00 Praha 4, Česká republika**

Týmto certifikátom sa potvrdzuje spôsobilosť technického zabezpečovacieho prostriedku chrániť utajované skutočnosti podľa bodu 4.1.1. bezpečnostného štandardu.*)

Typové zaradenie a bodové ohodnotenie technického zabezpečovacieho prostriedku po splnení podmienok bodu 4.1.1. bezpečnostného štandardu.*)

Typ 4

SS₆ = 4 body

Stupeň utajenia: Prísne tajné

Podmienky a pravidlá používania

Pre splnenie požiadavky na triedu rozpoznanie 3 musí byť systém na kontrolu vstupov vybavený ľubovoľným komponentom obsahujúcim odtlačok prsta resp. aspoň jednou z nasledujúcich kombinácií komponentov:

- 1) čítačkou bez klávesnice (AXR-100, AXR-110, AXR-313) v kombinácii s biometrickou čítačkou (AXR-500, AXR-510, ER-310, ER-510),
- 2) multifunkčným terminálom (AXT-300, AXT-310, TSC-300, TSC-310) v kombinácii s biometrickou čítačkou (AXR-500, AXR-510, ER-310, ER-510),
- 3) čítačkou kariet s biometrickou čítačkou (AXR-500, AXR-510, ER-310, ER-510).

Pre prostredie triedy II sú určené HW prostriedky s označením: KMC/E/2M, KSC/E, MMC, AXR-300/PK, AXR-310/PK, TSC-300, TSC-510, EY-1.

Pre prostredie triedy III sú určené HW prostriedky s označením: AXR-100, AXR-110, AXR-313.

Všetky ostatné HW prostriedky sú určené pre prostredie triedy I.

*) Príloha vyhlášky Národného bezpečnostného úradu č. 336/2004 Z. z. o fyzickej bezpečnosti a objektivej bezpečnosti v znení vyhlášky Národného bezpečnostného úradu č. 315/2006 Z. z.

Špecifikácia HW a SW prostriedkov

Označenie

eBox lokálny komunikačný server pre snímače
MultiCon riadiaci kontrolér
kontrolér SingleCon Ethernet
MultiCon dverový modul
úzky bezkontaktný snímač
úzky bezkontaktný snímač
bezkontaktný snímač s PIN klávesnicou
bezkontaktný snímač s PIN klávesnicou
bezkontaktný snímač Legic
bezkontaktný snímač s biometrickým senzorm
bezkontaktný snímač s biometrickým senzorm
eReader bezkontaktný snímač
eReader bezkontaktný snímač
eSmartReader bezkontaktný snímač
eSmartReader bezkontaktný a biometrický snímač
multifunkčný terminál
multifunkčný terminál
multifunkčný terminál
multifunkčný terminál
terminál s klávesnicou a displejom
biometrický terminál s klávesnicou a displejom
eXpander integračný a releový modul pre jedny dvere
eRelay vzdialené bezpečnostné relé pre snímač a jedny dvere
spínaný zálohový zdroj AKTION

Názov

EB-1/B
KMC/E/2M
KSC/E
MMC
AXR-100
AXR-110
AXR-300/PK
AXR-310/PK
AXR-313
AXR-500/4M
AXR-510/4M
ER-310
ER-510
ES-310
ES-510
AXT-300
AXT-310
AXT-500
AXT-510
TSC-300
TSC-510
EX-1
EY-1
PZ5

Typové označenie výrobkov:

- posledné dvojčíslenie na konci značenia snímačov znamená použitú technológiu:
x-00 – Unique/HS (125 kHz), x10 – Mifare (13,56 MHz).

Technický zabezpečovací prostriedok môže byť použitý na ochranu utajovaných skutočností iba v súlade s platnou legislatívou.

Dátum vydania certifikátu: **14. mája 2019**

Platnosť certifikátu do: **13. mája 2024**

Ing. Jozef Magala
riaditeľ