

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: T3004/2022

Systém kontroly vstupu

C080, C081, MAXM2000 v sestavě s ústřednou C520-D-E4 (GalaxyGD-520)

(Název a typové označení technického prostředku)

Výrobce: Honeywell Security UK Ltd.

Sídlo: Newhouse Industrial Estate, Motherwell
ML1 5SB, UK

IČ:

Držitel: Ademco CZ s.r.o. - Security Products o.z.

Sídlo: Havránkova 118/33, Dolní Heršpice
619 00 Brno

IČ:

06609805

Tento certifikát potvrzuje ověření způsobilosti technického prostředku typu:

2 - 4

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

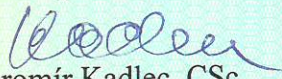
V závislosti na realizaci systému SS6=2 až 4 body.

Platnost certifikátu do: 04.11.2024

Datum vydání certifikátu: 04.01.2022

Náměstek ředitele

Národního bezpečnostního úřadu


Ing. Jaromír Kadlec, CSc.



016615

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: **T3004/2022**

Příloha číslo: **1**

Systém kontroly vstupu C080, MAXM2000 v sestavě s ústřednou C520-D-E4 (GalaxyGD-520) splňuje podle ČSN EN 60839-11-1:2014 požadavky pro stupeň zabezpečení 3.
Platnost certifikace je od 4.11. 2021.

Sestava systému kontroly vstupu typ C080, MAXM2000 s ústřednou C520-D-E4 (GalaxyGD-520) a jejími odvozenými variantami:

WIN-PAK SE/PE - SW

C080, C081, MAXM2000 - řídicí moduly

MA Sigma iCLASS, MA Sigma Multi, MA Sigma Bio, MA Sigma Lite, MA Sigma Lite Multi, MA Sigma iCLASS, MA Sigma Lite Plus, MA Sigma Plus Multi, MA Sigma Lite Plus iCLASS - biometrické čtečky

iCLASS SE R10, iCLASS SE R15, iCLASS SE R40, iCLASS SE RP10, iCLASS SE RP15, iCLASS SE RP40,

iCLASS SE RP10 BT, iCLASS SE RP40 BT, iCLASS SE R10 BT, iCLASS SE R40 BT, iCLASS SE RPK40,

P-300, P-500, P-640, P-620, A7H, A7H QUATTRO, A7HPIN, CSR-35L, ASR 605, ASR603, ASR610, PROXPOINT

PLUS - bezkontaktní čtečky

MK7PROX EM (CPO38-01-B), MK7PROX HID (CPO38-01-H-B), MK7(CP037-01), MK8 (CPO51-00-01), MK8 (CPO50-00-01) - LCD klávesnice

CPO46-00, CP045-00 - dotykové klávesnice, A045 - volitelná plastová krabice na montáž klávesnic

A081-00-01, A083-00-02, A083-00-10 - komunikátory

G8P (C072), G8 - koncentrátory, A158-B - plošný spoj koncentrátoru

P026-B (P026-01-B) - modul posilovacího zdroje

GXYSMART, GXYSMART GSM - komunikační moduly, GXYSMART LATIS - komunikační interface

E080-8, E080-10 - ethernet moduly

C520-D-E4-TCKP1(GALAXY GD-520 CP045), C264-D-E4-(GALAXY GD-264), C264-D-E4-TCKP1(GALAXY GD-264 CP045), C096-D-E4-(GALAXY GD-96), C096-D-E4- TCKP1(GALAXY GD-96 CP045), C048-D-E4-(GALAXY GD-48), C048-D-E4- TCKP1(GALAXY GD-48 CP045),

- ústředny PZTS

Výše uvedené komponenty viz příloha č. 1 a č. 2 certifikátu shody č. 539/2021 vydaném certifikačním orgánem TREZOR TEST s.r.o., které jsou též k dispozici u držitele certifikátu.

Platnost certifikátu do: 04.11.2024

Datum vydání certifikátu: 04.01.2022

Otisk úředního razítka



Náměstek ředitele

Národního bezpečnostního úřadu

Ing. Jaromír Kadlec, CSc.