

# 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: T3003/2024

**Integrovaný bezpečnostní systém PZTS, Access  
Dominus 3**

(Název a typové označení technického prostředku)

Výrobce: Abbas a.s.

Sídlo: Edisonova 5  
612 00 Brno

IČ:  
63478269

Držitel: Abbas a.s.

Sídlo: Edisonova 5  
612 00 Brno

IČ:  
63478269

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.**

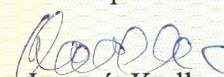
Datum vydání certifikátu: 23.04.2024

Platnost certifikace od: 07.03.2024

Platnost certifikátu do: 26.03.2027

Náměstek ředitele

Národního bezpečnostního úřadu

  
Ing. Jaromír Kadlec, CSc.



Přílohy 1/1

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

033302



# 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: **T3003/2024**

Příloha číslo: **1**

V systému lze využít certifikované čtečky (bez klávesnice, s klávesnicí), které mají se systémem prokazatelnou kompatibilitu.

Systém PZTS, Access, typ Dominus3 splňuje podle ČSN EN 50131-1:2007 ed. 2, ČSN EN 50131-3:2010, ČSN EN 50131-6:2018 ed. 3 a ČSN EN 60839-11-1:2014 požadavky na stupeň zabezpečení 4.

Systém byl certifikován v následující sestavě:

Dominus3-L-02 - sestava ústředny s CCU-CORE, CCU-EXP, CCU-EXP2, CCU-PWR, měničem STEP-PS/1AC/15DC/4, detektorem VIBRO

KPD-HID-AL - ovládací panel

ACC-2W1, ACC-OSDP - dveřní moduly

CTR-STD, CTR-RPT, CTR-200 - expandery

CTR-RE8 - modul rozšíření

D3-BOX-L-PWR-05, D3-BOX-L-PWR-10, D3-BOX-XL-PWR-05, D3-BOX-XL-PWR-10, D3-BOX-XL70-PWR-10, D3-RACK-4U-40-PWR-10, D3-RACK-4U-70-PWR-10 - systémové zdroje

RDW-S-4C-BOX, TDW-S-4C-BOX - digitální optopřevodníky

2G-2S-BOX - switche pro kruhovou topologii

Typové varianty:

Dominus3-L-01, Dominus3-L-02, Dominus3-XL-01, Dominus3-XL-02, Dominus3-RED-XL, Dominus3-RACK-4U, Dominus3-RED-RACK-4U - ústředny PZTS

KPD-WGD-AL, KPD-ECO-AL - dotykové ovládací panely

MultiClass SE RPK40, MultiClass SE x10, MultiClass SE x40, iClass SE x10, iClass SE x40,

HID SIGNO 20 STD, HID SIGNO 20K STD, HID SIGNO 40 STD, HID SIGNO 40K STD, AY-

C11, AY-C12, AY-D11, AY-D12, AY-H12, AY-K12, AY-J12, AY-L12, AY-E20, AY-Q12, AY-

Q64B, AY-Q6255, ARCS-R31-C/BT1-3LA/1, ARCS1S, ARCS-A, ARCS-B, ARCS-C, ARCS-E,

ARCS-AQ, ARCS-CQ, ARCS-iM/BT, ARCS-KM/BT, WAL2, SNA-R41-A/BT4-3/1, SLA-R41-

A/U04-3/1, ATX-R31-E/103-XX/3, ATX-R31-E/PH5-XX/3, ATX-R41-A/U04-XX/3 - čtečky

MS2S/BT, MA1S/BT - moduly

INT-Sargos, INT-V-Alert - integrační moduly

D3-Access, SetDom3-Config, SetDom3-Access, C4 - konfigurační a bezpečnostní SW

SBI, GSC, AIViS - uživatelské programy

Certifikát a přílohu lze reprodukovat pouze společně.