

Tanúsítvány

Termék megnevezése:

Minősített elektronikus aláírást létrehozó eszköz

**ID&Trust Kft. által fejlesztett IDentity Applet Suite Version 3.2 /
QSCD azonosítójú alkalmazásból és NXP J2E120_M65 /
J3E120_M65 / J2E082_M65 / J3E082_M65 v2.4.2 R3 Secure Smart
Card Controllerekből álló intelligens kártya**

A MATRIX Kft.* tanúsítja, hogy az

IdomSoft Zrt.

1134 Budapest, Tüzér utca 41.

által szponzorált és az

ID&Trust Kft.

1117 Budapest, Gábor Dénes utca 2. Infopark D épület

által benyújtott dokumentációk és az értékelés eredménye alapján
a fenti termék**megfelel**

az alábbi

normatív dokumentumban foglalt követelményeknek:

Az Európai Parlament és a Tanács 910/2014/EU rendelete (2014. július 23.) a belső piacon történő elektronikus tranzakciókhoz kapcsolódó elektronikus azonosításról és bizalmi szolgáltatásokról, valamint az 1999/93/EK irányelv hatályon kívül helyezéséről és II. melléklete, valamint a vonatkozó a Bizottság (EU) 2016/650 (2016. április 25.) Végrehajtási határozat a belső piacon történő elektronikus tranzakciókhoz kapcsolódó elektronikus azonosításról és bizalmi szolgáltatásokról szóló 910/2014/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 30. cikkének (3) bekezdése és 39. cikkének (2) bekezdése alapján a minősített aláírást és bélyegzött létrehozó eszközök biztonsági értékelésére vonatkozó szabványok megállapításáról.

A Végrehajtási határozatban felsorolt védelmi profilok közül a következő került alkalmazásra:

EN 419211-2:2013 Biztonságos aláírás-létrehozó eszköz védelmi profilja 2. rész: Kulcsgenerálás eszközök

EN 419211-4:2014 Biztonságos aláírás-létrehozó eszköz védelmi profilja 4. rész: Tartozék kulcsgeneráló eszközökhöz és megbízható csatorna tanúsítványgeneráló alkalmazásokhoz

A Védelmi Profil és a kapcsolódó Biztonsági előirányzat a következő normatíváknak felel meg:

- ISO/IEC 15408 Informatika Biztonságtechnika Az informatikai biztonságértékelés szempontjai, 1-3. Rész az alábbiak szerint:
- ISO/IEC 15408-1:2009 Informatika Biztonságtechnika Az informatikai biztonságértékelés szempontjai, 1. rész. ISO, 2009
- ISO/IEC 15408-2:2008 Informatika Biztonságtechnika Az informatikai biztonságértékelés szempontjai, 2. rész. ISO, 2008
- ISO/IEC 15408-3:2008 Informatika Biztonságtechnika Az informatikai biztonságértékelés szempontjai, 3. rész. ISO, 2008

A vizsgálat módszertana a következő normatíváknak felel meg:

ISO/IEC 18045:2008 Informatika Biztonságtechnika Az informatikai biztonságértékelés módszertana. Annak alkalmazott értelmezéséről a tanúsító által kialakított TTKK-17065 azonosítójú Terméktanúsítási Minőségügyi Kézikönyv rendelkezik.



A tanúsító szervezet nevében:

Einetter Lajos
ügyvezető igazgató
2020.04.27.

A Tanúsítvány a mellékletével együtt érvényes.

*A MATRIX Kft. (2040 Budaörs, Szabadság út 290.) a BM/8629-10/2019. iktatószámú Határozatban a belügyminiszter által kijelölt tanúsító szervezet.