



# Tanúsítvány

Tanúsítvány száma: E-MS13T\_TAN-ST  
Kelt: 2013. augusztus 8.

Szolgáltató/Megbízó: Microsec Zrt.  
1031 Budapest, Záhony utca 7. D. ép.

A termék megnevezése:

## **Biztonsági Előirányzat az e-Szignó minősített aláírás létrehozó és kezelő megbízható modulhoz v1.1**

**A MATRIX Kft.\* Tanúsítja, hogy  
a benyújtott dokumentációk alapján a  
Microsec Zrt. által kidolgozott  
1.3.6.1.4.1.21528.2.1.3.57 Biztonsági Előirányzat**

## **megfelel**

**az alábbi normatív dokumentumokban foglalt követelményeknek:**

- 2001. évi XXXV. törvény az elektronikus aláírásról;
- 3/2005 (III. 18.) IHM rendelet az elektronikus aláírással kapcsolatos szolgáltatásokra és ezek szolgáltatóira vonatkozó részletes követelményekről;
- Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság E-szolgáltatás-felügyeleti Osztály EF-26838-10/2011 határozata a felhasználható biztonságos kriptográfiai algoritmusokról, valamint a hozzájuk tartozó paramétereikről a mellékletekben foglaltaknak megfelelően;
- az Európai Parlament és a Tanács 1999/93/EK Irányelve az elektronikus aláírással kapcsolatos közösségi keretrendszerrel;
- 114/2007. (XII. 29.) GKM rendelet a digitális archiválás szabályairól;
- US Government Family of Protection Profiles Public Key-Enabled Applications For Basic Robustness Environments (v2.8, May 2007) profil családból származtatott U.S. Government Basic Robustness PKE PP with Certification Path Validation – Basic
- PKI Signature Generation
- PKI Signature Verification - PKI Encryption using Key Transfer Algorithms
- PKI Decryption using Key Transfer Algorithms
- Online Certificate Status Protocol Client
- Certificate Revocation List (CRL) Validation at EAL3 with augmentation.

**Hodován Attila**  
Tanúsítási igazgató

**Einetter Lajos**  
Ügyvezető igazgató

**Érvényes: 2016. augusztus 7.**  
**Melléklet: 5 oldal**