

# Tanúsítvány

Termék megnevezése:

**NETLOCK Sign 1.36 felhőalapú szerveroldali elektronikus aláírás-létrehozó és ellenőrző modul**

A MATRIX Kft.\* tanúsítja, hogy  
a benyújtott dokumentációk és a vizsgálati eredmények, valamint a MATRIX\_TS-2  
(MSZ EN ISO/IEC 17067:2013 szabvány Table 1 Building product certification scheme alapján 1a típusú)  
tanúsítási séma alapján a

**Netlock Kft.**  
**1110 Budapest, Expo tér 5-7.**

terméke

**megfelel**

az alábbi normatív dokumentumban foglalt követelményeknek:

Kötelezően betartandó normatívák:

ETSI TS 119 101 V1.1.1 (2016-03)

ISO/IEC 15408-1:2022 Information security, cybersecurity and privacy protection Evaluation criteria for IT security Part 1: Introduction and general model

ISO/IEC 15408-2:2022 Information security, cybersecurity and privacy protection Evaluation criteria for IT security Part 2: Security functional components

ISO/IEC 15408-3:2022 Information security, cybersecurity and privacy protection Evaluation criteria for IT security Part 3: Security assurance components

ISO/IEC 15408-4:2022 Information security, cybersecurity and privacy protection Evaluation criteria for IT security Part 4: Framework for the specification of evaluation methods and activities

ISO/IEC 15408-5:2022 Information security, cybersecurity and privacy protection Evaluation criteria for IT security Part 5: Pre-defined packages of security requirements

A vizsgálat módszertana a következő normatíváknak megfelelő:

ISO/IEC 18045:2022 Information security, cybersecurity and privacy protection - Evaluation criteria for IT security - Methodology for IT security evaluation

A tanúsító szervezet nevében:

**Einetter Lajos**  
ügyvezető igazgató  
2023.07.20.



A Tanúsítvány a mellékletével együtt érvényes.  
\*A MATRIX Kft. (2040 Budaörs, Szabadság út 290.)