



**ÉMI Építészeti Minőségellenőrző Innovációs
Nonprofit Kft.
Központi Laboratórium
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium**

**ÉMI Non-Profit Limited Liability
Company for Quality and Innovation
in Building
Fire Testing Laboratory**

Központi Laboratórium: 1113 Budapest, Diószegi út 37.
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium:
2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

Telefon: (36-1) 372-6113
Telefon: (36-26) 310-526

TMT-43/2010 számú
(No.:TMT-46/2010)

TANÚSÍTVÁNY

(Certificate)

műszaki termék

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

Jelen tanúsítványt az ÉMI Nonprofit Kft. a belügyminiszter 1-A/1014/2004 számú,
2004. december 16-ai dátumú kijelölése alapján, mint tanúsító szervezet adja ki a(z)

AGORA-GROUP KFT. H-1164 BUDAPEST, RÁDIÓ UTCA 1.

kérelmére.

A megfelelőség tanúsításának alapjául a mellékelt M-772/2010 számú vizsgálati jegyzőkönyvben,
valamint a ...-... számú tanúsítványban található vizsgálati eredmények szolgálnak.

A műszaki termék azonosító jele (márkanév, típus, jelölés):

SmartLOOK FELÜGYELETI SZOFTVER INIM TŰZ- ÉS BEHATOLÁSJELZŐ RENDSZEREKHEZ

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2015. december 15-ig érvényes.

Budapest, 2010. december 2.

Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató

P. H.



Az ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium
Tűzvédelmi Szakági Laboratóriuma

- a Nemzeti Akkreditáló Testület által NAT-1-1110/2010 számon,
az MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 szerint akkreditált;

- teljes jogú tagja az EGOLF -nak

(European Group of Organisation for Fire Testing, Inspection and
Certification; Tűzvédelmi Vizsgáló, Ellenőrző és Tanúsító Szervezetek
Európai Csoportja)

A termék gyártója: INIM ELECTRONICS s.r.l.
Via Fosso Antico - 63033 Centobuchi, Monteprandone (AP) ITALY

forgalmazója: Agora-Group Kft.
H-1164 Budapest, Rádió utca 1.

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium (H-1113 Budapest, Diószegi út 37.)
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium (H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

A termékek vizsgálata során figyelembe vett szabványok és jogszabályok:

- MSZ EN 54-2:2009 Tűzjelző berendezés. 2. rész: Tűzjelző központ;
- MSZ EN 54-21:2006 Tűzjelző berendezés. 21. rész: Riasztás- és hibejelzés-átviteli készülék;
- MSZ EN 54-13:2005 Tűzjelző berendezések. 13. rész: A rendszer részegységeinek összeférhetőség-értékelése;
- 9/2008 (II.22.) ÖTM rendelet 2. melléklet.

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

SmartLOOK központi felügyeleti és vezérlő szoftver az INIM cég SmartLoop és SmartLine tűzjelző és oltásvezérlő központjaihoz használható. A szoftver két részből áll: az egyik a rendszer beállítására szolgál, a másik pedig a felhasználó számára a felügyeleti funkciót látja el. A felügyeleti szoftver grafikus térképet (alaprajzot) használ egymásba ágyazva, „fa” struktúrában. Minden egyes térkép tetszőleges számú objektumot tartalmazhat, melyek lehetnek a rendszer felügyelt elemei (érzékelők, területek, zónák, kimenetek, stb.) lehetnek hivatkozások egy másik térképre vagy weblapra (pl. IP kamera vagy DVR webszervere) ill. lehetnek parancsgombok is hozzáférési profil szerinti eléréssel.

Figyelmeztetési szintek kiválasztására az ikonokkal jelzett események számára:	1. Az ikon megváltozása 2. Az ikon megjelenítésének váltakozása 3. Felugró figyelmeztető ablak (a telepítő beállításától függően)
Felelősség szintek, profilok:	RENDSZERGAZDA — hozzáférhet a program beállításaihoz és az összes grafikus térképhez SUPERVISOR — hozzáférhet a program beállításainak egy részéhez, ill. a térképen a jogosultságot az általános felhasználóhoz hasonlóan korlátozhatóak. ÁLTALÁNOS FELHASZNÁLÓ nem nyithatja meg a SmartLOOK beállításai programablakot., de a grafikus térképhez történő hozzáférése különböző lehet: tiltott, engedélyezett, engedélyezett vezérléssel

A termék alkalmazási területe (96/577/EK): *Riasztás- és hibejelzés-átviteli készülék*

A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-772/2010

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-772/2010 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza. A **TMT-43/2010** számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-772/2010 számú és 2010-11-30 keltezésű vizsgálati jegyzőkönyvben szereplő adatokkal, műszaki jellemzőkkel mindenben megegyező termékre vonatkozik, a vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezetében megjelölt egyéb alkalmazási feltételek érvényessége mellett. Jelen TMT érvényességi ideje alatt az ÉMI Nonprofit Kft. jogosult a terméket gyártás közben, illetve a forgalmazás során — a TMT kérelmezőjének költségére — ellenőrizni.

Antalné Lőrik Noémi
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium helyettes vezetője

Kocsis László
Tűzvédelmi Tudományos Osztály tudományos osztályvezető