



**Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Kht.
Központi Laboratórium
Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratóriuma**

**Npc for Quality Control and
Innovation in Building
Fire Testing Laboratory**

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

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

TMT-6/2008 számú
(No.:TMT-6/2008)

TANÚSÍTVÁNY (Certificate) műszaki termék

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

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

FŐVÁROSI TŰZOLTÓPARANCSNOKSÁG H-1081 BUDAPEST, DOLOGHÁZ U. 1.

kérelmére.

A megfelelőség tanúsításának alapjául a mellékelt VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV-ben
található vizsgálati eredmények szolgálnak.

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

FŐVÁROSI TŰZOLTÓPARANCSNOKSÁG KÖZPONTI ÜGYELETÉN FOGADÁSRA KERÜLŐ TŰZJELZÉSEKET KEZELŐ TŰZÁTJELZŐ KONCENTRÁTOR SZOFTVER

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2013. április 30-ig érvényes.

Budapest, 2008. április 25.



Dr. Bánky Tamás
Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató



Az ÉMI Kht. Központi Laboratórium
Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratóriuma
- a Nemzeti Akkreditáló Testület által NAT-1-1100/2006 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)

KBiA-X-1.1-2006.05.11.

A termék gyártója: Fővárosi Tűzoltóparancsnokság
H-1081 Budapest, Dologház u. 1.
forgalmazója: Novell PSH, Professional Services Hungary
H-1124 Budapest, Csörsz u. 45.

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Kht. Központi Laboratórium (H-1113 Budapest, Diószegi út 37.)
Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratóriuma (H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

A termékek vizsgálata során figyelembe vett szabványok:

- MSZ EN 54-21:2006 Tűzjelző berendezés. 21. rész: berendezések. 21. rész: Riasztás- és hibajelzés-átviteli készülék,
- 2/2002.(I.23.) BM –rendelet 2. melléklet
- 9/2008 (II.22.) ÖTM rendelet 2. melléklet

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

Tűzátjelző Koncentrátor feladata, hogy a tűzátjelzéssel foglalkozó különféle gazdasági társulások az általuk fogadott tűzjelzéseket közvetlenül, elektronikus formában eljuttassák a központi ügyeletre. Fővárosi Tűzoltóparancsnokság közvetlenül feldolgozásra kerül az ERIR Egységes Riasztási Információs Rendszerben.

Az üzenetközlő rendszer a csatolt rendszerek között az üzeneteket változatlan formában továbbítja. Tartalmi ellenőrzést nem végez. A szoftver a csatolt rendszereket az üzenetek továbbítását meghatározott ütemezéssel figyeli. Az üzenetet, a csatolt berendezés interfészén történő megjelenésétől számítva 10 másodpercen belül eljut az ERIR rendszer interfészére.

Egy naplóbejegyzésnek tartalmazza_

- | | |
|--|------------|
| — az esemény lejátszódásának idejét, | DATE |
| — az esemény leírását, | TIME |
| — a továbbított állományból az ügyfél azonosítóját | COSTUMERID |
| — az objektum azonosítóját | OBJECTID |
| — az objektum nevét | OBJECTNAME |
| — üzenet azonosítója | MESSAGEID |
| — bemenet azonosítója | CIRCUITID |

| | |
|------------------------|----------------------|
| Állomány neve: | LIFE |
| Állomány kiterjesztése | XML |
| Karakterkódolás | ISO 8859-2 |
| Üzenet tartalma | az esemény időpontja |

A termék alkalmazási területe (96/577/EK): *Tűzjelző berendezések – Tűzjelző központ*

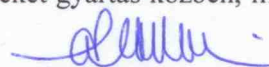
A műszaki dokumentáció azonosító jele: **M-127/2008**

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-127/2008 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza.

A TMT-6/2008 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) a 2008-04-25 keltezésű vizsgálati jegyzőkönyvben szereplő adatokkal, műszaki jellemzőkkel mindenben megegyező termékekre vonatkozik, a vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezetében megjelölt egyéb alkalmazási feltételek érvényessége mellett.

Jelen TMT érvényességi ideje alatt az ÉMI Kht. jogosult a terméket gyártás közben, illetve a forgalmazás során — a TMT kérelmezőjének költségére — ellenőrizni.



Antalné Lőrök Noémi

az Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratórium
vezetője