



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

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

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

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

**TMT-88/2/2004 számú
(No.:TMT-88/2/2004)**

TANÚSÍTVÁNY

(Certificate)

Tűzjelző berendezés kiegészítő egység
építési célú termék/építési mód

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

Jelen tanúsítványt az ÉMI Kht. a belügyminiszternek a Belügyi Közlöny 1997. évi 16. számában közzétett kijelölése alapján, mint tanúsító szervezet adja ki a(z)

**Promatt Elektronika Kft.
1116 Budapest, Hauszmann Alajos u. 9-11.**

kérelmére.

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

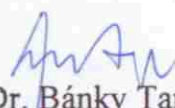
Az építési célú termék/építési mód azonosító jele (márkanév, típus, jelölés):

MCX55 KOMBINÁLT KÁRTYÁS MODUL NOTIFIER GYÁRTMÁNYÚ TŰZJELZŐ KÖZPONTOKHOZ

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2009. december 16. - ig érvényes.

Budapest, 2004. december 17.




Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató



- Az Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratórium
- a Nemzeti Akkreditáló Testület által NAT-1-1100/2003 számon, az MSZ EN ISO/IEC 17025:2001 szerint akkreditált;
 - teljes jogú tagja az EGOLF (European Group of Official Laboratories for Fire Testing; Hivatásos Tűzvédelmi Laboratóriumok Európai Csoportja) szervezetének.

KBiA-X-1.1-2004.06.24

A vizsgáló egység megnevezése:

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

Az építési célú termék gyártója: Notifier Italia Srl.

Via Grandi 22, 20097 San Donato Milanese, Olaszország

Forgalmazója: Promatt Elektronika Kft.

1116 Budapest, Hauszmann Alajos u. 9-11.

A termék vizsgálata során figyelembe vett jogszabályok, szabványok, előírások:

- MSZ EN 54-1-2002; MSZ EN 54-2-2002; MSZ EN 54-4:2002.
- 2/2002. (I.23.) BM „A tűzvédelem és a polgári védelem műszaki követelményeinek megállapításáról” rendelet 2. számú melléklete V. fejezete – Tűzjelző berendezés V/1. fejezet Fogalom meghatározások és általános előírások, valamint az V/2. fejezet Főbb egységek, létesítés és felülvizsgálat.

A termékek rövid leírása és műszaki adatai:

MCX-55 típusú kombinált kártyás modul Notifier intelligens tűzjelző központokhoz alkalmazhatók. A kártya 5 db címezhető váltó-reléként működő vezérlő modult és 5 db bemeneti monitor modult tartalmaz, melyeken keresztül potenciálmentes kontaktusok illeszthetők címzetten, 2 vagy 4 vezetékes módon a tűzjelző központhoz. A kártyán levő DIP kapcsolók segítségével az egyes modulok címe állítható be. A kártya működését LED jelzi.

Működtető feszültség:	15 ... 31 [VDC]
Nyugalmi áram:	3[mA] (kommunikáció nélkül) 4[mA] (LED villog) 5 [mA] (LED ég)
Környezeti hőmérséklet:	-5 ... +50[°C]
Légnedvesség:	10 ... 93[%]
Relé-érintkezők terhelhetősége:	2 [A / 30 [VDC] 0,6 [A / 30 [VDC]

A termék/építési mód alkalmazási területe:

Hagyományos, analóg elven működő tűzjelző központok kiegészítő berendezéseiként alkalmazható.

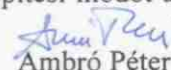
A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-1101/1/2004

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-1101/1/2004 Vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezete tartalmazza.

A TMT-88/2/2004 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-1101/1/2004jelű és 2004. december 13 - i keltezésű vizsgálati jegyzőkönyvben szereplő adatokkal, műszaki jellemzőkkel mindenben megegyező termékre/építési módra vonatkozik, a vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezetében megjelölt egyéb alkalmazási feltételek érvényessége mellett.

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


Ambró Péter

az Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratórium
vezetője

KBiA-X-1.1-2004.06.24.