



ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.

**ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs
Nonprofit Kft.**

Központi Laboratórium

Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratóriuma

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

Fire Testing Laboratory

Központi Laboratórium: 1113 Budapest, Diószegi út 37.

Telefon: (36-1) 372-6113

Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratórium:

Telefon: (36-26) 310-526

2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

TMT-90/2004-2009 számú

(No.:TMT-90/2004-2009)

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)

PROMATT ELEKTRONIKA KFT.

1116 BUDAPEST, HAUSZMANN ALAJOS U. 9-11.

kérelmére.

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

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

**MCP2AR, MCP3AX/MCP4AX, MCP5A-RXX-XX
TÍPUSÚ KÉZI JELZÉSADÓK**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2014. december 31-ig érvényes.

Budapest, 2009. december 17.



[Signature]
Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató



Az ÉMI Nonprofit Kft. 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-1.1-2009.09.17.

A termék gyártója: System Sensor Ltd.
Via Caboto 19/3, 34147 Trieste, Olaszország

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

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Nonprofit Kft. 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 54-11:2003 Tűzjelző berendezések. 11. rész: Kézi jelzésadók;
- 9/2008. (II.22.) ÖTM rendelet

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

MCP2AR típusú hagyományos kézi jelzésadók beltéri használatra készült, falon kívüli szereléshez. A kézi jelzésadó beépített mikrokapcsolót normál állapotban a visszaállítható műanyag lapka vagy törőüveg felső éle tartja kikapcsolt állapotban.

MCP3Ax jeladó 1 darab záró (NO) vagy bontó (NC) érintkezőt tartalmaz, az MCP4Ax jeladó 2 darab záró (NO) vagy bontó (NC) érintkezőt tartalmaz.

Az MCP5A- Rxx-xx típusú címezhető kézi jeladó, a Notifier intelligens központjainak címző hurkairól közvetlenül üzemeltethető.

	MCP2AR	MCP3Ax/MCP4Ax	MCP5A- Rxx-xx
Működési feszültség:	max. 30 V DC		15...30 V DC
Áramfelvétel [mA]:	max. 2A		nyugalmi: 0,2; riasztáskor 5
Működési hőmérséklet:	-30...+70°C		
IP védettség:	IP24D		
Beköthető vezeték keresztmetszete:	0,5... 2,5 mm ²		
Szín:	tűzjelző rendszer oltásindításhoz	piros, RAL3001 sárga RAL 1006	
	beléptető rendszer	zöld RAL 6016	
	technikai kapcsoló	fehér RAL 9010	
	rendőrségi átjelző	kék RAL 5002	

A termék alkalmazási területe (96/577/EK): *Kézi jelzésadó*

A műszaki dokumentáció azonosító jele: *M-1140/2004*

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-1140/2004 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza.

A TMT-90/2004-2009 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-1140/2004 számú 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 Lórik Noémi
az Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratórium
vezetője