



**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) 372-6100
Telefon: (36-26) 310-526

TMT-39/2007-2012 számú
(No.:TMT-39/2007-2012)

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)

MULTI ALARM ZRT.
H-1106 Budapest, Fátyolka u. 4.

kérelmére.

A megfelelőség tanúsításának alapjául a mellékelt M-270/2/2007, M-275/2012 számú vizsgálati jegyzőkönyvben, valamint a 548g/02 számú LPCB tanúsítványban található vizsgálati eredmények szolgálnak.

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

I-9202 ÉS DI-9204 TÍPUSÚ CÍMEZHETŐ KÉZI JELZÉSADÓK

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2017. június 25-ig érvényes.

Budapest, 2012. június 15.

Dr. Matolcsy Károly
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: Global System Technology PLC
Staunton Harold Hall, Staunton Harold Ashby-de-la Zouch, Leicestershire,
England LE65 1RT

forgalmazója: Multi Alarm Zrt.
H-1106 Budapest, Fátyolka u. 4.

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 54-11:2003 Tűzjelző berendezés. 11. rész: Kézi jelzésadók
- 28/2011 IX.6.) BM rendelet

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

Programozási mód: elektromosan címezhető, a cím módosítható a felszerelési területen, egy címet foglal le, és 1-242 között választható. 1 passzív relé kimenettel rendelkezik, polaritás-független bekötés lehetséges. Normál-nyitott kimenet csatlakozás, záráshoz szükséges áram 60 V DC/0,1A.

	I-9202	DI-9204
Tápellátás [V]:	24 VDC	
Készenléti áram [mA]	0,8	0,6
Riasztási áram [mA]	2	1,8
Riasztási LED:	vörös, normál állapot: felvillan 3 s-onként, riasztáskor gyorsan villog	
Kapcsoló ellenállása [mΩ]	100	
IP védettség:	IP20	IP43
Környezeti körülmények	hőmérséklet -10-50 °C, < 95 RH%, lecsapódás nélkül	
Anyaga/színe	ABS, vörös (PANTONE 193C)	ABS, vörös
Méreték [mm]	97 × 100 × 45.5	87 × 87 × 58
Tömeg [g]:	~156 (aljzattal)	102
Tartozékok:	kulcs a visszaállításhoz	

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

A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-270/2/2007, M-275/2012, 548g/02

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-275/2012 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza.

A TMT-39/2007-2012 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-275/2012 számú és 2012-06-15 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 Nonprofit Kft. jogosult a terméket gyártás közben, illetve a forgalmazás során — a TMT kérelmezőjének költségére — ellenőrizni.

Antalné Lórik Noémi
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium helyettes
vezetője

Geier Péter
Tűzvédelmi Divízió helyettes
vezetője