



**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, Diószegei út 37.  
Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratórium:  
2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

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

TMT-89/2006 számú  
(No.:TMT-89/2006)

**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)

**GE Interlogix Magyarország Kereskedelmi Kft.**  
**H-1106 Budapest, Jászberényi út 24-36.**  
kérelmére.

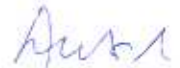
A megfelelőség tanúsításának alapjául a mellékelt VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV-ben található vizsgálati eredmények szolgálnak.

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

**CS375 TÍPUSÚ TŰZRIASZTÁS-ÁTJELZŐ BERENDEZÉS  
ÉS CS5500 TÍPUSÚ KEZELŐ- ÉS KIJELZŐ EGYSÉG**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2011. december 20-ig érvényes.

Budapest, 2006. december 21.

  
Dr. Bánky Tamás  
tudományos igazgató

P. H.



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 17025:2001 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:** GE Security B.V.  
NL-6003 DH Weert, Kelvinstraat 7, Hollandia

**forgalmazója:** GE Interlogix Magyarország Kereskedelmi Kft.  
H-1106 Budapest, Jászberényi út 24-36.

**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 54-1:2002 Tűzjelző berendezés. 1. rész: Bevezetés
- MSZ EN 54-2:2003 Tűzjelző berendezés. 2. rész: Tűzjelző központ
- MSZ EN 54-4:2002 Tűzjelző berendezések. 4. rész Tápegységek
- 2/2002. (I.23.) BM „A tűzvédelem és a polgári védelem műszaki követelményeinek megállapításáról” rendelet 2. számú melléklete V. fejezete – Tűzjelző berendezés

**A rendszer elemei és jelölése:**

CS375 típusú riasztásjelző főbb jellemzői: 8 db, külön programozható zóna és max. 24 vezeték nélküli zóna, 8 kezelőbillentyűzet adatait dolgozza fel. Felügyeli a telefonvonalat, sziréna és hangszóró kimenet vezérlés.

Tápellátás:	16,5 VAC; 25 VA
Pótlólagos tápforrás 25 VA átalakítóval:	500 mA
Hurokellenállás	
Szabványos hurokhoz:	4K7 EOL
Kétvezetékes hurokhoz:	560 Ohm maximum
Beépített szirénameghajtó:	2-tone
Riasztási áram (sziréna kimeneten kívül)	2,5 A
Válasz idő hurkon:	50 ms vagy 500 ms választható
Működési hőmérséklet:	0° ... 49° C
Méret:	395 × 255 × 120 mm
Átviteli idő	D4 kategória (MSZ EN 50136-1-1:1998)

CS5500 típusú kezelőbillentyűzet alkalmas rendelkezésre álló modulok, illetve a rendszerhez hozzáadott új modulok érzékelésére.

**A termék alkalmazási területe (96/577/EK):** *Tűzészlelő/tűzriasztó/ellenőrző- és jelzőkészülék.*

**A műszaki dokumentáció azonosító jele:** T-243/2006

**A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:**

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-243/2006 számú Szakértői vélemény 2. fejezete tartalmazza.

A TMT-89/2006 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az T-243/2006 számú és 2006-12-05 keltezésű szakértői véleményben szereplő adatokkal, műszaki jellemzőkkel mindenben megegyező termékre vonatkozik, a gyártó által megjelölt egyéb alkalmazási feltételek érvényessége mellett. Jelen TMT érvényessége 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