



**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-140/2006 számú
(No.:TMT-140/2006)

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)

**SZENZORTECHNIKA Biztonságtechnikai és Környezetvédelmi Kft.
H-1112 BUDAPEST, REPÜLŐTÉRI ÚT 2.**

kérelmére.

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

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

SENS-EX TF/M CÍMEZHETŐ KÉZI JELZÉSADÓ

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2012. november 15-ig érvényes.

Budapest, 2007. november 8.



[Signature]
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)

A termék gyártója: WIZMART TECHNOLOGY INC.
2F, 41-2, Sec.1 Chang-An East Road, Taiwan

forgalmazója: Szenzortechnika Biztonságtechnikai és Környezetvédelmi Kft.
H-1112 Budapest, Repülőtéri út 2.

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 berendezések 1. rész Bevezetés,
- MSZ EN 54-5:2003 Tűzjelző berendezések 5. rész: Pontszerű hőérzékelők,
- MSZ EN 54-7:2003 Tűzjelző berendezések 7. rész: Füstérzékelők. Szórt fénnyel, átbocsátott fénnyel vagy ionizációval működő pontszerű érzékelők

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

SENS-EX TF/SL típusú analóg címezhető optikai füstérzékelő,
SENS-EX TF/HL típusú analóg címezhető hőérzékelő,
SENS-EX TF/SHL típusú analóg címezhető többfunkciós érzékelő

	SENS-EX TF/SL	SENS-EX TF/HL	SENS-EX TF/SHL
Tápfeszültség [VDC]:	17...28		
Nyugalmi áram [μ A]:	500		
Riasztási áram [mA]:	5 (LED bekapcsolva)		
LED kimenet [mA]:	2 (1,5V)		
Működési hőmérséklet [$^{\circ}$ C]:	-10 ... +49[$^{\circ}$ C] hőmérséklet, 10...93% légnedvesség		
Bejelzési hőmérséklet [$^{\circ}$ C]:	—	57	
Kapcsolási idő [s]:	60		
Ciklusidő [s]:	3...5	4...6	3...5
Aljzat típusa:	P/N 772912		
Méret [mm]:	\varnothing 100 × 35	\varnothing 100 × 46 (aljzattal)	
Tömeg [g]:	érzékelő: 75		aljzattal: 44
CE Megfelelőségi Tanúsítvány	0845-CPD-232.1478	0845-CPD-232.1477	0845-CPD-232.1476

A termék alkalmazási területe (96/577/EC): *Tűészlelés/tűriasztás – Pontszerű tűzjelző érzékelők*

A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-825/2006

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-825/2006 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezete tartalmazza. A TMT-139/2006 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-825/2006 számú és 2007-11-08 keltezésű 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 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