



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-65/2006 számú  
(No.:TMT-65/2006)

## 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)

**BOSCH Biztonságtechnikai Rendszerek Kereskedelmi Kft.**  
**H-1103 Budapest, Gyömrői út 120.**

kérelmére.

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

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

**D7024 ÉS D7039 TÍPUSÚ CÍMEZHETŐ TŰZJELZŐ KÖZPONT ÉS  
TARTOZÉKAI**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2011. augusztus 17-ig érvényes.

Budapest, 2006. augusztus 18.



*Tamás*  
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 17025:2001 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:** Bosch Telecom GmbH.  
Ludwig-Bölkow-Allee, D-85521 Ottobrunn, Németország  
**forgalmazója:** Bosch Biztonságtechnikai Rendszerek Kereskedelmi Kft.  
H-1103 Budapest, Gyömrői út 120.

**A vizsgáló egység megnevezése:**

ÉMI Kht. Központi Laboratórium (H-1113 Budapest, Diószegi út 37.)  
Aktív Tűzvédelmi Eszközöket 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 54-2:2002 Tűzjelző berendezések 2. rész Tűzjelző központok,
- MSZ EN 54-4:2002 Tűzjelző berendezések 4. rész Tápegységek.

**A termék rövid leírása és műszaki adatai:**

D7024 és D7039 típusú címezhető tűzjelző központ, melynek tartozékai:  
D7014 típusú A osztályú zóna konverter,  
D7015 típusú A osztályú/ B osztályú sziréna konverter,  
D7039 típusú multiplex bővítő modul,  
D7042 típusú nyolc bemenetű címző modul,  
D7034 típusú négyzónás konvencionális bővítő,  
D7030X típusú nyolczónás LED kijelző,  
D7032 típusú nyolcpontos LED kijelző bővítő,  
D7033 típusú alfanumerikus LCD kezelő,  
SIMILAR D7044 típusú egyzónás multiplex címző modul,  
D7052 típusú kétpontos modul,  
D7053 típusú bemeneti/kimeneti modul,  
D7035 típusú nyolcas relé modul,  
DS7457iF típusú hagyományos címző modul

**A termék alkalmazási területe (96/577/EC):** *Tűzészlelés/tűzriasztás – ellenőrző és jelzőkészülékek*

**A műszaki dokumentáció azonosító jele:** M-589/2006

**A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:**

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-589/2006 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezete tartalmazza.

A **TMT-42/2006** számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-589/2006 számú és 2006-08-18 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 Eszközöket Vizsgáló Laboratórium  
vezetője