



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-8/2005 számú
(No.:TMT-8/2005)

TANÚSÍTVÁNY
(Certificate)
műszaki termék

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

Jelen tanúsítványt az ÉMI Kht. a belügyminiszter 1-A/1014/2004 számú,
2004. december 16. – i dátumú kijelölése alapján, mint tanúsító szervezet adja ki a(z)

Abitron Kft.
6726 Szeged, Vellay Imre u. 19.

kérelmére.

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

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

Protec Fire Detection plc GYÁRTMÁNYÚ,
Algo-Tec™ 6000 TÍPUSÚ MODULOK

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2010. június 21. - ig érvényes.

Budapest, 2005. június 22.



[Signature]
Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató



Az ÉMI Kht. Központi Laboratórium
Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratóriuma
- a Nemzeti Akkreditáló Testület által NAT-1-1100/2003 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-11-2005.05.18.

A termék gyártója: Protec Fire Detection plc
 Protec House, Churchill Way, Nelson, Lancashire BB9 6RT, Anglia

Forgalmazója: Abitron Kft. 6726 Szeged, Vellay Imre u. 19.

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 termék vizsgálata során figyelembe vett jogszabályok, szabványok, előírások:

- MSZ EN 54-1:2002 Tűzjelző berendezések. 1. rész Bevezetés,
- MSZ EN 54-2:2002 Tűzjelző berendezések. 2. rész Tűzjelző központ.

A termékek rövid leírása és műszaki adatai: A Protec Algo-Tec™ 6300 típusú tűzjelző központcsalád interaktív, digitális jelforgalmú, címezhető eszközök fogadására alkalmas. A tűzjelző hurokra hagyományos eszközöket, vezérlő- és jelzőberendezéseket lehet a modulokkal csatlakoztatni, amelyek egy önálló címet alkotnak.

Modul típusa:	6000/CCO	6000/MICCO	6000/ZAI	6000/16ZAI
Funkciója, jellemzője:	Fény-és hangjelző jelzésadók tűzjelző hurokra csatlakoztatására	Késleltetett vezérlésre a tűzjelző hurokról, pl.: sprinkler berendezéshez	Protec 3000 sorozatú hagyományos eszközök tűzjelző hurokra csatlakoztatásához	Protec 3000 sorozatú hagyományos eszközök tűzjelző hurokra csatlakoztatásához. 16 bemenettel rendelkezik
Működési feszültség	24 V DC			
Nyugalmi/riasztási áramfelvétel a hurokról:	0,6/10 mA	1,3/5 mA	2/4 mA	2/7 mA
Jel késleltetés:	Ø	7s	Ø	Ø
Külső táplálás:	Ø	Ø	24V DC	24 VDC

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

A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-135/1/2005

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-135/1/2005 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezete tartalmazza.

A TMT-8/2005 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-135/1/2005 jelű és 2005-06-21 - i 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.


 Ambró Péter

az Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratórium
 vezetője