



**Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Kht.
Központi Laboratórium
Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratóriuma**

**Npc for Quality Control and
Innovation in Building
Fire Testing Laboratory**

Központi Laboratórium: 1113 Budapest, Diószegi út 37.
Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratórium:
2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

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

TMT-36/2006 számú
(No.:TMT-36/2006)

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)

ALEPH Közép-Európa Gyártó és Kereskedelmi Kft.
H-2146 Mogyoród, Kerektó utca 2.
kérelmére.

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

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

**AL-MAM TÍPUSÚ MANUÁLISAN CÍMEZHETŐ EGYES BEMENETI MODUL
AL-AD ISO TÍPUSÚ ANALÓG-CÍMEZHETŐ HUOKBA
ILLESZTHETŐ IZOLÁTOR MODUL**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2011. július 07-ig érvényes.

Budapest, 2006. július 07.




Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató



Az ÉMI Kht. Központi Laboratórium
Aktív Tűzvédelmi Eszközök 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-1.1-2006.05.11.

A termék gyártója: ALEPH Közép-Európa Gyártó és Kereskedelmi Kft.
H-2146 Mogyoród, Kerektó utca 2.

forgalmazója: ALEPH Közép-Európa Gyártó és Kereskedelmi Kft.
H-2146 Mogyoród, Kerektó utca 2.

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 központ

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

	AL-MAM	AL-AD ISO
Tápfeszültség: [VDC]	17 ... 28 (hurokról)	17 VDC (max.40VDC)
Nyugalmi áram: [mA]	1,1	0,15 (névleges)
Riasztási áram: [mA]	10	5,4 (izolálás)
Választható címek:		
Működési hőmérséklet: [°C]	-20 ... +50	-20 ... +60
Relatív páratartalom: [%]		0 ... 90
IP védettség	IP44	IP 33
Méret: [mm]	48 × 24 × 9	Ø99 × 40
Tömeg: [g]	85	70

A termékek alkalmazási területe: *Tűzriasztó/észlelő termékek – ellenőrző- és jelzőkészülék*

A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-431/2006

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-431/2006 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezete tartalmazza.

A TMT-36/2006 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-431/2/2006 számú és 2006-07-07 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