



**ÉMI Építészeti Minőségellenőrző Innovációs
Nonprofit Kft.**

Központi Laboratórium

Tűzvédelmi Szakági Laboratórium

**ÉMI Non-Profit Limited Liability
Company for Quality and Innovation
in Building**

Fire Testing Laboratory

Központi Laboratórium: 1113 Budapest, Diószegi út 37.

Telefon: (36-1) 372-6113

Tűzvédelmi Szakági Laboratórium:

Telefon: (36-26) 310-526

2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

TMT-31/2011 számú

(No.:TMT-31/2011)

TANÚSÍTVÁNY

(Certificate)

műszaki termék

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

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

ASM SECURITY KFT.

H-5000 SZOLNOK, HRSZ. 0149/58

kérelmére.

A megfelelőség tanúsításának alapjául a mellékelt 0832-CPD-1168, 0832-CPD-1167, 0832-CPD-1169, 0832-CPD-1170, 0832-CPD-1171, 0832-CPD-1172, 0832-CPD-1173, 0832-CPD-1174, 0832-CPD-1175, 0832-CPD-1176, 0832-CPD-1177, 0832-CPD-1178, 0832-CPD-1179, 0832-CPD-1180, 0832-CPD-1181, 0832-CPD-1182, 0832-CPD-1183, 0832-CPD-1184, 0832-CPD-1185, 0832-CPD-1186, 0832-CPD-1187 számú tanúsítványban található vizsgálati eredmények szolgálnak.

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

6000PLUS ANALÓG CÍMEZHETŐ ÉRZÉKELŐ CSALÁD

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2016. augusztus 31-ig érvényes.

Budapest, 2011. július 31.

Dr. Matolcsy Károly
tudományos igazgató

P. H.



Az ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium
Tűzvédelmi Szakági Laboratóriuma

- a Nemzeti Akkreditáló Testület által NAT-1-1110/2010 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: Protec Fire Detection Plc
Lancashire BB9 6RT Protec House, Churchill Way, Nelson

forgalmazója: ASM Security Kft.
H-5000 Szolnok, Hrsz. 0149/58

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium (H-1113 Budapest, Diószegi út 37.)
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium (H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

A termékek vizsgálata során figyelembe vett szabványok és jogszabályok:

- MSZ EN 54-3:2003 Tűzjelző berendezések. 3. rész: Riasztóegységek. Hangjelzők
- MSZ EN 54-5:2003 Tűzjelző berendezések. 5. rész: Hőérzékelők. Pontszerű érzékelők
- MSZ EN 54-7:2003 Tűzjelző berendezések. 7. rész: Füstérzékelők. Szórt fénnyel, átbocsátott fénnyel vagy ionizációval működő pontszerű érzékelők
- MSZ EN 54-17:2006 Tűzjelző berendezések. 17. rész: Zárletszakaszolók
- 9/2008 (II.22.) ÖTM rendelet

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

6000PLUS Analóg címezhető érzékelő család tagjai hőérzékelő, optikai füstérzékelő, CO gázérzékelő elven működnek, továbbá hang és fényjelzést adnak az alábbi táblázat szerint. Az érzékelőkhöz 6000PLUS/BASE, normál aljzat, 6000PLUS/FFBASE, süllyesztett kivitelű aljzat alkalmazható.

érzékelési elv, jellemzők	füstérzékelő	hőérzékelő	CO*	hangjelző	izolátor	fényjelző*	beszélő*	EK Megfelelőségi tanúsítvány szám	LPCB tanúsítvány szám
Típusjelölés (beállítás, hangtípus)									
6000PLUS/OP (medium)	x							0832-CPD-1168	201v/01
6000PLUS/OPHT (medium, low)	x	x						0832-CPD-1167	201u/01
6000PLUS/HT (A1, A2)		x						0832-CPD-1169	201w/01
6000PLUS/OPHT/S (A2, medium, low)	x	x		x	x			0832-CPD-1170	201x/01
6000PLUS/OPHT/SX (A2, medium, low, folyamatos, trillázó, dutch hang)	x	x		x	x			0832-CPD-1171	201x/02
6000PLUS/OPHT/SL (A2, medium, low, folyamatos, trillázó)	x	x		x	x	x		0832-CPD-1172	201x/03
6000PLUS/OPHT/TS (A2, medium, low, folyamatos, trillázó, csengő)	x	x		x	x	x		0832-CPD-1173	201x/04
6000PLUS/OPHT/TSX (A2, medium, low, folyamatos, trillázó, dutch hang, csengő)	x	x		x	x	x		0832-CPD-1174	201x/05
6000PLUS/OPHT/TSL (A2, medium, low, folyamatos, trillázó, csengő)	x	x		x	x	x	x	0832-CPD-1175	201x/06
6000PLUS/OPHTCO (A2, medium, low)	x	x	x		x			0832-CPD-1176	201y/01
6000PLUS/OPHTCO/S (A2, medium, low, folyamatos, trillázó)	x	x	x		x			0832-CPD-1177	201z/01
6000PLUS/OPHTCO/SX (A2, medium, low, folyamatos, trillázó, dutch hang)	x	x	x		x			0832-CPD-1178	201z/02
6000PLUS/OPHTCO/SL (A2, medium, low, folyamatos, trillázó)	x	x	x		x	x		0832-CPD-1179	201z/03
6000PLUS/OPHTCO/TSL (A2, medium, low, folyamatos, trillázó, csengő)	x	x	x		x	x	x	0832-CPD-1180	201z/04
6000PLUS/OPHTCO/TSLX (A2, medium, low, folyamatos, trillázó, dutch hang, csengő)	x	x	x		x	x	x	0832-CPD-1181	201z/05
6000PLUS/HT/S (A1, A2, trillázó)		x		x	x			0832-CPD-1182	201aa/01
6000PLUS/HT/SL (A1, A2, trillázó)		x		x	x	x		0832-CPD-1183	201aa/02
6000PLUS/HT/TSL (A1, A2, folyamatos, trillázó, csengő)		x		x	x	x	x	0832-CPD-1184	201aa/03
6000PLUS/OP/S (medium, folyamatos, trillázó, dutch hang)	x			x	x			0832-CPD-1185	201ab/01
6000PLUS/OP/SX (medium)	x			x	x			0832-CPD-1186	201ab/02
6000PLUS/OPHT/I (A2, medium, low)	x	x			x			0832-CPD-1187	201ac/01

* CO gázérzékelés, fényjelzés és beszéd riasztás nem tárgya a tanúsítványnak

A termék alkalmazási területe (96/577/EK): Füst-, hő- és lángérzékelők

A műszaki dokumentáció azonosító jele: 0832-CPD-1168, 0832-CPD-1167, 0832-CPD-1169, 0832-CPD-1170, 0832-CPD-1171, 0832-CPD-1172, 0832-CPD-1173, 0832-CPD-1174, 0832-CPD-1175, 0832-CPD-1176, 0832-CPD-1177, 0832-CPD-1178, 0832-CPD-1179, 0832-CPD-1180, 0832-CPD-1181, 0832-CPD-1182, 0832-CPD-1183, 0832-CPD-1184, 0832-CPD-1185, 0832-CPD-1186, 0832-CPD-1187

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

Jelen TMT érvényességi ideje alatt az ÉMI Nonprofit Kft. jogosult a terméket gyártás közben, illetve a forgalmazás során — a TMT kérelmezőjének költségére — ellenőrizni.

Antalné Lórik Noémi
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium helyettes
vezetője

Geier Péter
Tűzvédelmi Divízió helyettes
vezetője