



**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-15/3/2010 számú

(No.:TMT-15/3/2010)

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)

ADT FIRE & SECURITY KFT.

H-1037 BUDAPEST, MONTEVIDEO UTCA 3/A

kérelmére.

A megfelelőség tanúsításának alapjául a mellékelt M-340/2010 számú vizsgálati jegyzőkönyvben, valamint a CESI 03 ATEX 050 számú tanúsítványban található vizsgálati eredmények szolgálnak.

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

1460 SOROZATÚ EX FÉMHAZAS KÉZI JELZÉSADÓ

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2015. július 31-ig érvényes.

Budapest, 2010. július 19.

Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató

P. H.



Az ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium

Tűzvédelmi Szakági 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: Coelbo s.r.l.
IT-20047 Brugherio (MI) Via S. Margherita 83, Olaszország

forgalmazója: ADT Fire & Security Kft.
H-1037 Budapest, Montevideo utca 3/a

Modern Alarm Kft.
H-1134 Budapest, Kassák Lajos u. 61.

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 12094-1:2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 1. rész: Automatikus, elektromos vezérlő és késleltető szerkezet követelményei és vizsgálati módszerei
- MSZ EN 54-11:2003 Tűzjelző berendezések. 11. rész: Kézi jelzésadók
- 9/2008 (II.22.) ÖTM rendelet. 2. melléklet

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

1460 EExd kézi jelzésadó belsejében összekapcsolható NO és NC átkapcsoló érintkezők találhatók.

Max. áramfogyasztás [A]:	10
Ház anyaga:	fröccsöntött alumínium, vörös epoxi festés
Működési hőmérséklet [°C]:	-20...+50
IP védetség:	IP 65
és tanúsítvány Osztályozás:	II 2 GD EEx d IIB T6, EEx d IIB+H2 T6 CESI 03 ATEX 050
Méretetek [mm] / tömeg [kg]:	90×107×110 / 1,1
Betörendő rész átmérője [mm]:	Ø80 kézi jelzésadóhoz tüvegtörő kalapács tartozik.
Feszültség [VAC]:	max. 380

A termék alkalmazási területe (96/577/EK): *Tűzjelző eszköz — kézi jelzésadó*

A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-340/2010

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-340/2010 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza. A **TMT-15/3/2010** számú Tűzvédelmi Megfeleléségi Tanúsítvány (TMT) az M-340/2010 számú és 2010-06-02 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 Nonprofit Kft. jogosult a terméket gyártás közben, illetve a forgalmazás során — a TMT kérelmezőjének költségére — ellenőrizni.

Antalné Lórik Noémi
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium helyettes
vezetője

Kocsis László
Tűzvédelmi Tudományos Osztály
tudományos osztályvezető