



**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-122/2006 számú
(No.:TMT-122/2006)

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)

TYCO Fire & Integrated Solutions Kft.
1113 Budapest, Bartók Béla út 152/C
kérelmére.


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

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

CP220EX TÍPUSÚ KÉZI JELZÉSADÓ

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2011. november 14-ig érvényes.

Budapest, 2007. február 12.


Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató

P. H.



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: KAC ALARM COMPANY LIMITED
15-19 Trescott Road, Trafford Park, Smallwood,
Redditch, Worcestershire, B98 7AH

forgalmazója: Tyco Fire & Integrated Solutions Kft.
1113 Budapest, Bartók Béla út 152/C

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Kht. Központi Laboratórium (H-1113 Budapest, Diószegi út 37.)
Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratórium (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 54-10:2003 Tűzjelző berendezések 10. rész: Kézi jelzésadók,
- 2/2002. (I.23.) BM „A tűzvédelem és a polgári védelem műszaki követelményeinek megállapításáról” rendelet 2. számú melléklete V. fejezete – Tűzjelző berendezés V/2. fejezet

A termékek rövid leírása és műszaki adatai:

Tűzjelző rendszerekben alkalmazásukkal biztosítható a közvetlen emberi beavatkozású tűzjelzés.

Méret [mm]:	124 × 124 × 60 (lekerekített sarkokkal)
IP védettség:	IP67 kültéri, vízálló kivitel
ATEX tanúsítvány:	BAS00 ATEX1245X CE600
Kialakítás:	piros, LED kijelzővel
Környezeti hőmérséklet:	-30°C ... +70°C
Tápfeszültség:	min. 12 V (AC vagy DC)
Névleges áramfelvétel:	max. 30 mA
Ellenállás értékek:	R1 = 220 Ω R2 = 220 Ω
Tartozékok:	ellenőrző kulcs teszteléshez

A termék alkalmazási területe (96/577/EC): *Tűzészlelés/tűzriasztás – Kézi jelzésadó*

A műszaki dokumentáció azonosító jele: *166b/13 LPCB tanúsítvány (2006-07-14)*

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A kézi jelzésadó telepítése, kezelése és karbantartása a gyártó és forgalmazó által kiadott utasítással történhet. A tűzjelző eszköz a gyártói óvintézkedések betartása mellett alkalmazható. A kézi jelzésadót mindig a védendő objektum közlekedő és menekülési útvonalai menten kell felszerelni jól látható, könnyen elérhető helyen. Jelen TMT érvényességi ideje alatt az ÉMI Kht. jogosult a terméket gyártás közben, illetve a forgalmazás során — a TMT kérelmezőjének költségére — ellenőrizni.



Antalné Lörök Noémi
az Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratórium
megbízott vezetője