



**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, Diószei út 37.
Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratórium:
2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

Telefon: (36-1) 372-6113

Telefon: (36-26) 310-526

TMT-19/2008 számú
(No.:TMT-19/2008)

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)

FIREZONE KFT.
1142 BUDAPEST, ERZSÉBET KIRÁLYNÉ ÚTJA 112.

kérelmére.

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

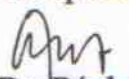
A műszaki termék azonosító jele (márkanév, típus, jelölés):

FC-200 SLAVE HÁLÓZATI ALKÖZPONT

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2013. április 30-ig érvényes.

Budapest, 2008. április 28.




Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató



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 17025:2005 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)

KBiA-X-1.1-2006.05.11.

A termék gyártója: BENTEL Security S.R.L.
Via Gabbiano 22, Zona Industriale S.Scolastica
64013 Corropoli (TE) Olaszország

forgalmazója: Firezone Kft.
1142 Budapest, Erzsébet királyné útja 112.
DSC Hungária Kft.
1083 Budapest, Fűvészkert u. 3.

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Kht. Központi Laboratórium (H-1113 Budapest, Diószegi út 37.)
Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratóriuma (H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

A termékek vizsgálata során figyelembe vett szabványok:

MSZ EN 54-2:2003 (Tűzjelző berendezések. 2. rész: Tűzjelző központ),
MSZ EN 54-4:2002 (Tűzjelző berendezés. 4. rész: Tápegységek)

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

A Bentel gyártmányú FC-200 címezhető, analóg tűzjelző rendszer teljes hálózatos kihasználáskor 1584 érzékelőt és 1584 modult kezelhet. A hálózati elemek RS485 vonalon keresztül kapcsolódnak egymáshoz, így akár több kisebb épület védelme is együttesen megoldható. A központok zárható ajtóval rendelkeznek, az egyes hozzáférési szintek parancsai jelszóval védettek. Az opcionális FC200/SW szoftver lehetővé teszi a központ programozását és vezérlését a helyi PC-ről (soros porton összekötve) vagy távoli PC-ről telefonvonalon összekapcsolva, az FC200/COM Telecom modul segítségével. A Telecom modul számos protokollal tud átjelzést küldeni az állomásnak. A modul funkciói (telefonos tárcsázás, rögzített hangüzenet küldése) működésbe lépnek, amikor programozott esemény fordul elő. Az FC 200 négy vezérelhető és némítható relés riasztás kimenettel rendelkezik (nyitott kollektoros), amely riasztástól függő beavatkozást eredményezhet (elhelyezkedés jelzés, tűz gátló ajtózáras stb.). A kezelést és a programozást az alfanumerikus billentyűzet és a háttér világításos LCD teszi egyszerűvé. Automatikus drift kompenzáció, moduláris, központonként 16 szoftverzónába szervezett hurok.

Hálózati feszültség:	230 V AC (±10%)
Áramfogyasztás:	2,5 A
Méret:	417 × 562 × 126 mm
Tömeg (akkumulátor nélkül):	9,0 kg

A termék alkalmazási területe (96/577/EK): *Tűzjelző berendezések – Tűzjelző központ*

A műszaki dokumentáció azonosító jele: **M-217/2008**

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

Műszaki feltételeket a vonatkozó M-217/2008 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza. A TMT-19/2008 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) a 2008-04-14 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 Lörök Noémi
az Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratórium
vezetője