



Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.
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-38/2009 számú
(No.:TMT-38/2009)

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)

SIMON RWA SYSTEME GMBH
DE, 94036 PASSAU, MEDIENSTR. 8.

kérelmére.

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


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

**HE 075 BÉTÖRŐABLAKOS KÉZI JELZÉSADÓ, FŐÁRAMKÖRŰ, HE 076
BETÖRŐABLAKOS KÉZI JELZÉSADÓ, MELLÉKÁRAMKÖRŰ ÉS WTS-
892 SZÉL ÉS ESŐ ÉRZÉKELŐ**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2014. augusztus 31-ig érvényes.

Budapest, 2009. augusztus 24.




Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató



Az ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium
Aktív Tűzvédelmi Eszközök 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-1.1-2009.05.19.

A termék gyártója: Simon RWA Systeme GmbH
DE, 94036 Passau, Medienstr. 8
forgalmazója: Simon RWA Systeme GmbH
DE, 94036 Passau, Medienstr. 8

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Nonprofit Kft. 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 12101-2:2004 Füst- és hőszabályozó rendszerek. 2. rész: Természetes, füst- és hőelszívó készülékek műszaki előírásai
- MSZ EN 54-11:2003 Tűzjelző berendezések. 11. rész: Kézi jelzésadók
- 9/2008. (II.22.) ÖTM rendelet 5. melléklet

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

HE 075 betörőablakos kézi jelzésadó, főáramkörű, a **HE 076** típusú kézi jelzésadó betörőablakos és mellékáramkörű, vonali végelzáró ellenállással rendelkezik. Betörhető ablakkal, kulccsal és belül nyomógombbal vezérelhető a rendszer. Három LED jelentése: piros – tűzjelzés aktív, zöld – tűzjelzés nyugtázva, sárga jelű – hibajelzés.

WTS-892 típusú szél és eső érzékelő beltéri egysége tartalmazza a tápegységet és a szél-/csapadékérzékelő jelzését fogadó elektronikát, Ez a készülék továbbítja poten-cíálmentes kontaktus formájában a szél-/csapadékérzékelő jelzéseit, amelyek külön vagy együtt is továbbíthatók. A beltéri egység tápellátása 24 V DC / GND / jelbemenet. Kültéri egysége tartalmazza a szél és csapadék-érzékelőket. A szélmérés elektroni-kusan történik egy fűtött kerámiaszálon keresztül; az eső-érzékelés a felületen lévő aranyozott nyomtatott áramkörti lap segítségével történik – még a legkisebb eső is érzékelhető.

Feszültség:	24 V DC
Nyugalmi áram:	10 mA
Anyag / szín:	műanyag, vagy fém / piros (tűzjelzéshez) változatok oltásindításhoz: sárga átjelzéshez: kék szellőzés indításhoz: narancs technikai indítógomb: zöld
IP védettség:	IP 34
Méret [mm]:	125 × 125 × 35

A termék alkalmazási területe (96/577/EK): *Füst- és hőelszívó rendszerkészletek – nyitószerkezetek*

A műszaki dokumentáció azonosító jele: **M-507/1/2009**

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-507/1/2009 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza. A TMT-38/2009 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) a 2009-08-17 keltezésű M-507/1/2009 számú 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 Lőrök Noémi
az Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratórium
vezetője