

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

CPR/1/ETNY/20150316 (305/2011/EU SZERINT)

1. A termék típus egyedi azonosító kódja:

E-HFR Hő- és füstelvezető automatika rendszer

A rendszer elemei: SYS700-DIDO-HFR, SYS700-DI-HFR, SYS700-R-HFR
 Kiegészítő rendszerelemek: eMT3070A, eMT3150A,
 UNO-PS/1AC/24DC/30W, UNO-PS/1AC/24DC/60W

2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

Készülék házra ragasztott termék címké:
 (egyedi azonosítókkal)



3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

A termék felhasználható a különböző építményekben az élet- és vagyonvédelemmel alapvetően összefüggő, elsősorban tűzvédelmi, hő- és füstelvezetési célú, jellemzően villamos betáplálást és működtetést igénylő gépészeti és épületszerkezeti rendszerek és rendszerelemek, valamint egyéb hasonló biztonsági célú rendszerek állapot- és hibajelzéseinek feldolgozására, környezeti paramétereik érzékelésére, végrehajtó és beavatkozó elemek vezérlésére és működtetésére, ezekkel a rendszerekkel kapcsolatos további automatika feladatok - kommunikáció, integráció, megjelenítés, karbantartás-támogatás, s.t.b. - biztonságos ellátására és elvégzésére.

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:



ELCON Electronic Control Automatizálási és Kereskedelmi Kft.
 1105 Budapest, Ihasz utca 10.
www.elcon.hu

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

Nem alkalmazható

6. Az építési termék teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

1. rendszer (V. melléklet 1.2. szakasz)

7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

Nem alkalmazható

8. Olyan építési termékre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai, vagy nemzeti műszaki értékelést adtak ki:

Az ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. (MKEH-128/22/2013/FHÁ) kiadta az A-194/2014 számú Nemzeti Műszaki Értékelést, mely alapján teljesítmény és teljesítmény állandóság értékelést és ellenőrzést végzett az 1. rendszerben a következő dokumentumok szerint:

Teljesítmény állandósági tanúsítvány: 20-CPR-67-(C-126/2014)
 Első típusvizsgálati jegyzőkönyv és mellékletei (C-126/2014 – 2015.01.30.)



9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési hivatkozás prEN 12101-9:2008
1. Mechanikai szilárdság és állékonyosság	NPD (Nincs meghatározott teljesítmény)	
2. Tűzbiztonság		
Teljesítőképesség tűz esetén: Működési állapotok Kijelzések - általános követelmények	Megfelel Látható jelzések színe: Készletléti állapot: folyamatos zöld Tűzjelzés: folyamatos piros Hiba állapot: villogó sárga Leállított állapot: folyamatos sárga Hallható jelzés (1m-ről): Tűzjelzés: 60 dB(A) Hibajelzés: 50 dB(A)	4.2.3 B melléklet 5.2.2 5.2.3 5.2.4
Válaszkészség, válaszidő:	Megfelel Kijelzés késleltetés: Tűzeseti állapot: < 10 s Hibajelzések: < 100 s Kimeneti/átjelzési idő: < 10 s	5.2.4.4 5.1.5.1 5.1.4.1
Beavatkozás és kezelőszervek hozzáférése:	Megfelel Kötelező funkciókhoz és kezelőszervek 4 szintű hozzáférése	8.7 A melléklet
Kijelzőn való megjelenítés:	Megfelel Kijelzés TFT (rezisztív) monitoron	5.1.2.3
Szoftverdokumentáció Adatok tárolása, memória állapot, visszakereshetőség:	Megfelel Áttekinthető, menürendszerű, min. 999 esemény tárolása, 10 évig tárol	9
Hálózatba köthető rendszerek további jellemzői:	Megfelel Egyértelmű felé/alárendeltség, egyértelmű fény- és hangjelzések	10
3. Biztonságos használat és akadálymentesség		
Működési megbízhatóság: Működési megbízhatóság tartóssága: Hőállóság Ütés- és rezgésállóság Megfelel villamos stabilitás Légnedvesség-állóság	Megfelel Környezeti osztály: I. Megfelel Megfelel Megfelel Megfelel	8.2, 9, 10, 12 13.3, 13.9 13.6, 13.8 13.14 a, b, 13.4, 13.7
<i>(környezeti hatások igénybevételeinek ellenél: téves riasztás, vagy indokolatlan hibás működés nem következik be)</i>		
4. Higiénia, egészség és környezetvédelem	NPD	
5. Zajvédelem	NPD	
6. Energetikai karakosság és hővédelem	NPD	
7. A természeti erőforrások fenntartható használata	NPD	
Az E-HFR rendszer teljesíti a prEN 12101-9:2008 valamennyi vonatkozó és vizsgálható követelményét.		

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítményért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



ELCON Electronic Control Automatizálási és Kereskedelmi Kft.
 1105 Budapest, Ihasz utca 10.
 Adószám: 1050/917-0-42
 12.
Erdélyi Tibor
 ügyvezető igazgató

Budapest, 2015.03.16.