

EK–TELJESÍTMÉNY ÁLLANDÓSÁGI TANÚSÍTVÁNY 1415-CPR-76-(C-5/2018)

Az Építési Termék Rendelet – az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU Rendelete (2011. március 9.)
– alapján ez a tanúsítvány

ASM-24 tűzjelző sziréna: ASM-24R, ASM-24W

építési termékre vonatkozik, amelyek e tanúsítvány 3/3 oldali melléklete szerinti teljesítménnyel és az
alábbi felhasználási területtel rendelkeznek

Tűzvédelem - Tűzjelző berendezések - Riasztóegységek - Hangjelzők

és amelyet

ASM Security Kft.
1081 Budapest, Kun u. 4. fszt. 7.

gyártó a

ASM Security Kft.
5000 Szolnok, Hrsz.: 21804

üzemében gyártott.


Ez a tanúsítvány igazolja, hogy az EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 **szabvány ZA melléklete szerint meghatározott** teljesítmények és a teljesítmény állandóság értékelésére és ellenőrzésére vonatkozó követelmények tekintetében a vonatkozó (1) rendszer szerint

a termék teljesíti a fent meghatározott összes követelményt.

Ez a tanúsítvány, amely először 2018.07.11-én került kiadásra – a vonatkozó harmonizált szabványban meghatározott – a termék teljesítményének az értékeléséhez alkalmazott - vizsgálati módszerek és/vagy a gyártásellenőrzésre vonatkozó követelmények, illetve a termék és annak gyártási körülményeinek változatlansága esetén – visszavonásig érvényes.

Szentendre, 2018.07.11.




Molnár Ágnes
tanúsítási irodavezető
Tanúsítási Iroda
ÉMI Nonprofit Kft.

EK–TELJESÍTMÉNY ÁLLANDÓSÁGI TANÚSÍTVÁNY

1415-CPR-76-(C-5/2018)

Melléklet

ASM-24 tűzjelző sziréna: ASM-24R, ASM-24W

Sziréna műszaki jellemzői	ASM-24R	ASM-24W
Szín:	vörös	fehér
Tápfeszültség:	20...30 VDC	
Max. bemeneti áram:	40 mA	
Teljesítmény felvétel:	0,96 W	
Hangnyomásszint:	65...105 dB(A)	
Hangerőszabályzás:	-28 dB	
Működési frekvencia:	800...1500 Hz	
Működési hőmérséklet:	-20...+50°C	
Tömeg (csomagolás nélkül):	150 g	
IP védettség:	IP 33	
Hangminták száma:	3	
Anyagok éghetősége:	V-0/5VB lángállósági osztály	

Szentendre, 2018.07. 11.



EK–TELJESÍTMÉNY ÁLLANDÓSÁGI TANÚSÍTVÁNY

1415–CPR–76- (C-5/2018)

Melléklet

ASM-24 tűzjelző sziréna: ASM-24R, ASM-24W

Lényeges jellemzők	Teljesítmény	EN 54-3 szabvány szakaszai
Teljesítőképeség tűz esetén	megfelelt a vonatkozó szabványpontok követelményeinek nincs hibás működés $\Delta(L_{pA}) \leq 6$ dB	4.2, 4.3, 5.2, 5.3
Működési megbízhatóság		4.4, 4.5, 4.6, 5.4
Működési megbízhatóság tartóssága: hőállóság		5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9
Működési megbízhatóság tartóssága: nedvességállóság		5.8, 5.9, 5.10
Működési megbízhatóság tartóssága: korrózióállóság		5.11
Működési megbízhatóság tartóssága: lökés- és rezgésállóság		5.12 - 5.15
Működési megbízhatóság tartóssága: villamos stabilitás		5.16
Működési megbízhatóság tartóssága: védelem idegen testek behatolása ellen		IP21C - A típus - beltéri nincs vízbehatolás

Szentendre, 2018.07. 11.

