

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DLE NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY EU č. 305/2011

kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh
číslo 1293-CPR-0390

- 1. Kód typu výrobku:** SD-503ST Kombinovaný detektor kouře a teplot autonomní
2. Zamyšlené použití: Detekce požáru v budovách, karavanech a mobilních domech
3. Výrobce
Obchodní jméno: JABLOTRON ALARMS a.s.
Sídlo: Pod Skalkou 4567/33, 466 01 Jablonec nad Nisou, Česká republika
IČ: 28668715
WWW / Email: www.jablotron.cz / prodej@jablotron.cz
4. Pověřený zástupce: Nestanoven
5. Posouzení a ověření stálosti vlastností: Systém 1
6. Harmonizované normy: EN 14604:2005 +AC:2005, EN 54-5:2000 +A1:2002
Oznámený subjekt: EVPÚ a.s., Trenčianská 9, Nová Dubnica, Slovenská republika, číslo oznámeného subjektu 1293
7. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace	
		EN 14604: 2005 +AC:2005	EN 54-5:2000 +A1:2002
Jmenovité aktivační podmínky / citlivost, zpoždění reakce a vlastnosti v podmínkách požáru	vyhovující	4.12, 4.18, 5.2 - 5.6, 5.15, 5.17 - 5.20	4.2, 4.3, 5.2 - 5.6, 5.8
Provozní spolehlivost	vyhovující	4.1 - 4.11, 4.13 - 4.17, 4.19, 5.11, 5.16, 5.22 - 5.24	4.4 - 4.11
Kolísání napájecího napětí	vyhovující	5.21	5.7
Životnost provozní spolehlivosti a zpoždění reakce: odolnosti vůči teple	vyhovující	5.7, 5.8	5.9, 5.10
Životnost provozní spolehlivosti: odolnost vůči vibracím	vyhovující	5.12, 5.13	5.14 - 5.17
Životnost provozní spolehlivosti: odolnost vůči vlhkosti	vyhovující	5.9	5.11 - 5.12
Životnost provozní spolehlivosti: odolnost vůči korozi	vyhovující	5.10	5.13
Životnost provozní spolehlivosti: elektrická stabilita	vyhovující	5.14	5.18

Vlastnosti výrobku SD-503ST jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 7.

Toto prohlášení o vlastnostech je vydáno dle Nařízení (EU) č. 305/2011 na výhradní odpovědnost výrobce JABLOTRON ALARMS a.s.

V Jablonci nad Nisou dne : 12.4.2017

Za výrobce podepsán:

David Beneš , výkonný ředitel



DECLARATION OF PERFORMANCE

ACCORDING TO REGULATION EU No 305/2011 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL

laying down harmonised conditions for the marketing of construction products

No. 1293-CPR-0390

- 1. Product identification code:** SD-503ST Stand-alone combined smoke and heat detector
2. Intended use: Fire detection in buildings, car caravans and mobil homes
3. The manufacturer
Trade name: JABLOTRON ALARMS a.s.
Address: Pod Skalkou 4567/33, 466 01 Jablonec nad Nisou, Czech Republic
VAT number: CZ 28668715
WWW / Email: www.jablotron.cz / export@jablotron.cz
4. Authorized representative: Not applicable
5. Assessment and verification of constancy of performance: System 1
6. Harmonised standards: EN 14604:2005 +AC:2005, EN 54-5:2000 +A1:2002
Notified body: EVPÚ a.s., Trenčianská 9, Nová Dubnica, Slovak Republic, Notified body No 1293
7. Declared performance:

Essential characteristic	Performance	Harmonised technical specification	
		EN 14604:2005	EN 54-5:2000 +A1:2002
Nominal activation conditions / Sensitivity, Response delay and Performance under fire condition	pass	4.12, 4.18, 5.2 - 5.6, 5.15, 5.17 - 5.20	4.2, 4.3, 5.2 - 5.6, 5.8
Operational reliability	pass	4.1 - 4.11, 4.13 - 4.17, 4.19, 5.11, 5.16, 5.22 - 5.24	4.4 - 4.11
Tolerance to supply voltage	pass	5.21	5.7
Durability of operational reliability, response delay, temperature resistance	pass	5.7, 5.8	5.9, 5.10
Durability of operational reliability, vibration resistance	pass	5.12, 5.13	5.14 - 5.17
Durability of operational reliability, humidity resistance	pass	5.9	5.11 - 5.12
Durability of operational reliability, corrosion resistance	pass	5.10	5.13
Durability of operational reliability, electrical stability	pass	5.14	5.18

The performance of the product SD-503ST is in conformity with the set declared performances in point 7.

This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No. 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer JABLOTRON ALARMS a.s.

Place: Jablonec nad Nisou, Date: 12.4.2017
Signed for and on behalf of the manufacturer by:
David Beneš , executive director

