

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-0392

- 1. Kód typu výrobku:** JA-85ST Kombinovaný detektor kouře a teplot bezdrátový
2. Zamyšlené použití: Detekce požáru v budovách
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:2008, EN 54-5:2000 +A1:2002, EN 54-7:2000 +A1:2002 +A2:2006, EN 54-25:2008 +AC:2010
 - **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	EN 54-7:2000 +A1:2002 +A2:2006	EN 54-25:2008 +AC:2010
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	4.8, 5.2 - 5.4, 5.6, 5.7, 5.18	4.1, 4.2.2, 5.2, 8.3.7, 8.2.3, 8.2.6
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	4.2 - 4.7, 4.9 - 4.11	4.2.1, 4.2.3 - 4.2.7, 5.3, 5.4, 6.7, 8.2.2, 8.2.4, 8.2.5, 8.2.7 - 28.2.9, 8.3.1, 8.3.2, 8.3.4 - 8.3.6
Kolísání napájecího napětí	vyhovující	5.21	5.7	5.5	
Životnost provozní spolehlivosti a zpoždění reakce: odolnosti vůči teple	vyhovující	5.7, 5.8	5.9, 5.10	5.8, 5.9	8.3.9 - 8.3.11
Životnost provozní spolehlivosti: odolnost vůči vibracím	vyhovující	5.12, 5.13	5.14 - 5.17	5.13 - 5.16	8.3.16 - 8.3.19
Životnost provozní spolehlivosti: odolnost vůči vlhkosti	vyhovující	5.9	5.11 - 5.12	5.10, 5.11	8.3.13, 8.3.14
Životnost provozní spolehlivosti: odolnost vůči korozi	vyhovující	5.10	5.13	5.12	8.3.15
Životnost provozní spolehlivosti: elektrická stabilita	vyhovující	5.14	5.18	5.17	8.3.20

Vlastnosti výrobku JA-85ST 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: 12/04/2017

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-0392

- 1. Product identification code:** JA-85ST Wireless combined smoke and heat detector
2. Intended use: Fire detection in buildings
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:2008, EN 54-5:2000 +A1:2002, EN 54-7:2000 +A1:2002 +A2:2006, EN 54-25:2008 +AC:2010
 - **Notified body:** EVPU a.s., Trenčianská 9, Nová Dubnica, Slovak Republic, Notified body No 1293
7. Declared performance:

Essential characteristic	Performance	Harmonised technical specification			
		EN 14604: 2005 +AC:2005	EN 54-5:2000 +A1:2002	EN 54-7:2000 +A1:2002 +A2:2006	EN 54-25:2008 +AC:2010
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	4.8, 5.2 - 5.4, 5.6, 5.7, 5.18	4.1, 4.2.2, 5.2, 8.3.7, 8.2.3, 8.2.6
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	4.2 - 4.7, 4.9 - 4.11	4.2.1, 4.2.3 - 4.2.7, 5.3, 5.4, 6.7, 8.2.2, 8.2.4, 8.2.5, 8.2.7 - 28.2.9, 8.3.1, 8.3.2, 8.3.4 - 8.3.6
Tolerance to supply voltage	pass	5.21	5.7	5.5	
Durability of operational reliability, response delay, temperature resistance	pass	5.7, 5.8	5.9, 5.10	5.8, 5.9	8.3.9 - 8.3.11
Durability of operational reliability, vibration resistance	pass	5.12, 5.13	5.14 - 5.17	5.13 - 5.16	8.3.16 - 8.3.19
Durability of operational reliability, humidity resistance	pass	5.9	5.11 - 5.12	5.10, 5.11	8.3.13, 8.3.14
Durability of operational reliability, corrosion resistance	pass	5.10	5.13	5.12	8.3.15
Durability of operational reliability, electrical stability	pass	5.14	5.18	5.17	8.3.20

The performance of the product JA-85ST 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: 12/04/2017

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

David Beneš, executive director

