

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

dle nařízení evropského parlamentu a rady EU č.305/2011
kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh
č. CPR_009_2013

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
č. CPR_009_2013

1. Jedinečný id. kód typu výrobku: LX738
Product identification code:
2. Název výrobku: Autonomní hlásič kouře
Type identification: Smoke alarm
3. Zamýšlené použití: pro detekci přítomnosti kouře v budově
Intendent use: for detection of attendance of smoke inside residential building
4. Výrobce: Ningbo Lexing Inductor Electronic Co., Ltd.
Manufacturer: No.35 Zhuquan Road,Zhejiang, China
5. Dovozece: ELEKTROBOCK CZ s.r.o.
Distributor: Blanenská 1763, CZ- 664 34 Kuřim, Česká Republika,
IČO:25529994
6. Systém posuzování vlastností: System 1
The assessment of properties:
7. Notifikovaná osoba: EVPÚ a.s., (No.1293)
The notified body: Trenčianska 19, 01851 Nová Dubnica,Slovak Republic
číslo certifikátu: No.1293-CPD-0076
certificate number:
8. Evropské technické posouzení: —
European Technical Assessment:
9. Vlastnosti uvedené v prohlášení: —
Declared performance:

Základní charakteristiky/ Essential characteristic	Vlastnost/ Performance	EN 14604:2005
Jmenovité aktivační podmínky/citlivost, zpoždění reakce a funkce v podmínkách požáru/ Nominal activation conditions/sensitivity, response delay and performance under fire condition	vyhovuje/ pass	cl.4.12, 4.18, 5.2, 5.3, 5.4 5.5, 5.6, 5.15, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20
Provozní spolehlivost/ Operational reliability	vyhovuje/ pass	cl.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.13 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.19, 5.11, 5.16, 5.22, 5.23, 5.24
Kolisání napájecího napětí/ Tolerance to supply voltage	vyhovuje/ pass	cl.5.21
Stálost provozní spolehlivosti a zpoždění reakce a odolnosti vůči teplotě/ Durability of operational reliability, response delay, temperature resistance	vyhovuje/ pass	cl.5.7, 5.8
Stálost provozní spolehlivosti odolnost vůči vibracím/ Durability of operational reliability,vibration resistance	vyhovuje/ pass	cl.5.12, 5.13
Stálost provozní spolehlivosti odolnost vůči vlhkosti/ Durability of operational reliability,humidity resistance	vyhovuje/ pass	cl.5.9
Stálost provozní spolehlivosti odolnost vůči korozi/ Durability of operational reliability,corrosion resistance	vyhovuje/ pass	cl.5.10
Stálost provozní spolehlivosti elektrická stabilita/ Durability of operational reliability,electrical stability	vyhovuje/ pass	cl.5.14

10. Vlastnost výrobku uvedeného v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 9.
Toto prohlášení o vlastnostech je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.
The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with
the declared performance in point 9.This declaration of performance is issued under the sole
responsibility of the manufacturer.

Datum/ Date: 1.7.2013

Jméno a funkce/ Name and function in company:

Razítko a podpis/ Stamp and signature:

Místo/place:

Zhejiang,China

Cloudy Wang, Export Dept.

