

**PREHLÁSENIE O VLASTNOSTIACH**  
podľa nariadenia evrópskeho parlamentu a rady EU č.305/2011  
kterým se stanovia harmonizované podmienky pre uvádzanie stavebných výrobkov na trh  
č. 0359-CPR-00486

**DECLARATION OF PERFORMANCE**

according to regulation EU No.305/2011of the european parliament and of the council  
laying down harmonised conditions for the marketing of construction products  
No. 0359-CPR-00486

1. Jedinečný id. kód typu výrobku: LM-102D  
Product identification code:
2. Názov výrobku: Autonómny hlásič dymu  
Type identification: Smoke alarm
3. Zamýšľané použitie: pre detekciu prítomnosti dymu v budove  
Intended use: for detection of attendance of smoke inside residential building
4. Výrobca: NINGBO KINGDUN ELECTRONIC INDUSTRY CO., LTD,  
Manufacturer: No.28 Fengyuan Rd, South of Economic Development Area,  
Yuyao City, Zhejiang Province, China
5. Dovozca: ELEKTROBOCK CZ s.r.o.  
Distributor: Blanenská 1763, CZ- 664 34 Kuřim, Česká Republika,  
IČO:25529994
6. Systém posudzovania vlastností: System 1  
The assessment of properties:
7. Notifikovaná osoba: INTERTEK TESTING; CERTIFICATION LTD (No.0359)  
The notified body: Intertek House, Cleeve Road, Leatherhead, Surrey KT22 7SB  
United Kingdom
- číslo certifikátu: No.101128579  
certificate number:
8. Vlastnosti uvedené v prehlásení:  
Declared performance:

Základné charakteristiky/ Essential characteristic	Vlastnosť/ Performance	EN 14604:2005
Menovité aktivačné podmienky/citlivosť, oneskorenie reakcie a funkcie v podmienkach požiaru/ 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
Prevádzková spoľahlivosť / 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
Kolísanie napájacieho napäťia/ Tolerance to supply voltage	vyhovuje/ pass	cl.5.21
Stálosť prevádzkovej spoľahlivosti a oneskorenie reakcie a odolnosť voči teplu/ Durability of operational reliability, response delay, temperature resistance	vyhovuje/ pass	cl.5.7, 5.8
Stálosť prevádzkovej spoľahlivosti odolnosť voči vibráciám/ Durability of operational reliability,vibration resistance	vyhovuje/ pass	cl.5.12, 5.13
Stálosť prevádzkovej spoľahlivosti odolnosť voči vlhkosti/ Durability of operational reliability,humidity resistance	vyhovuje/ pass	cl.5.9
Stálosť prevádzkovej spoľahlivosti odolnosť voči korózii/ Durability of operational reliability,corrosion resistance	vyhovuje/ pass	cl.5.10
Stálosť prevádzkovej spoľahlivosti odolnosť elekt. stabilita/ Durability of operational reliability,electrical stability	vyhovuje/ pass	cl.5.14

10. Vlastnosť výrobku uvedeného v bode 1 a 2 je v zhode s vlastnosťami uvedenými v bode 8.  
Toto prehlásenie o vlastnostiach je vydané na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with  
the declared performance in point 8. This declaration of performance is issued under the sole  
responsibility of the manufacturer in point 4.

Kuřim 01.06.2016

[www.elbock.cz](http://www.elbock.cz)

Jiří Filka  
ředitel  
director

