

**VYHLÁSENIE O PARAMETROV
DECLARATION OF PERFORMANCE**

podľa nariadenia o stavebných výrobkoch (EÚ) 305/2011
according to Construction Products Regulation (EU) No. 305/2011

č. / No. CPR-20-13-101

1. **Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: / Unique identification code of the product-type:**
BX-SBL501 Poplachové zariadenia, akustické (viď príloha)
BX-SBL502 Alarm device, acoustical (see annex)
2. **Zamýšľané použitie/použitia: / Intended use/es:**
Protipožiarna ochrana / Fire Safety
3. **Výrobca: / Manufacturer:**
Schrack Seconet AG, Eibesbrunnnergasse 18, 1120 Viedeň / Vienna, Rakúsko / Austria
4. **Splnomocnený zástupca: / Authorised representative:**
nie je použité / not applicable
5. **Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov: / System/s of AVCP:**
1
6. **Harmonizované normy: / Harmonised Standards:**
EN 54-3:2001 / A2:2006 Elektrická požiarová signalizácia. Časť 3: Zariadenia akustickej poplachovej signalizácie požiaru
Fire detection and fire alarm systems — Part 3: Fire alarm devices — Sounders
EN 54-17:2005 / AC:2007 Elektrická požiarová signalizácia. Časť 17: Krátke izolačné okruhy
Fire detection and fire alarm systems — Part 17: Short-circuit isolators
Notifikovaný(-é) subjekt(-y) / Notified body/ies
0786 VdS Schadenverhütung GmbH
0786-CPR-21066

7. **Deklarované parametre: / Declared performance/s:**

Základné charakteristiky	Essential Characteristics	Výkon	Harmonizovaná technická špecifikácia; doložka
		Performance	Harmonised technical specification; Clause
Výkonnosť v prípade požiaru	Performance under fire conditions	Spĺňa Passed	EN 54-3:2001 / A2 2006; 4.2 – 4.3, 4.4.1 – 4.4.2, 5.2 – 5.3, 5.18 – 5.20
Prevádzková spoľahlivosť	Operational reliability	Spĺňa Passed	EN 54-3:2001 / A2 2006; 4.4 – 4.6, 5.4
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, tepelná odolnosť	Durability of operational reliability, temperature resistance	Spĺňa Passed	EN 54-3:2001 / A2 2006; 5.5 – 5.9
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vlhkosti vzduchu	Durability of operational reliability, humidity resistance	Spĺňa Passed	EN 54-3:2001 / A2 2006; 5.8 – 5.10
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti korózii	Durability of operational reliability, corrosion resistance	Spĺňa Passed	EN 54-3:2001 / A2 2006; 5.11
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti nárazom a vibráciám	Durability of operational reliability, shock and vibration resistance	Spĺňa Passed	EN 54-3:2001 / A2 2006; 5.12 – 5.15
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, elektrická stabilita	Durability of operational reliability, electrical stability	Spĺňa Passed	EN 54-3:2001 / A2 2006; 5.16
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vniknutiu	Durability of operational reliability, resistance to ingress	Spĺňa Passed	EN 54-3:2001 / A2 2006; 5.17
Výkonnosť v prípade požiaru	Performance under fire conditions	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.2
Prevádzková spoľahlivosť	Operational reliability	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 4
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, tepelná odolnosť	Durability of operational reliability, temperature resistance	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.4 – 5.5
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vibráciám	Durability of operational reliability, vibration resistance	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.9 – 5.12
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vlhkosti vzduchu	Durability of operational reliability, humidity resistance	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.6 – 5.7
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti korózii	Durability of operational reliability, corrosion resistance	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.8
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, elektrická stabilita	Durability of operational reliability, electrical stability	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.3, 5.13

8. Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia:
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:
B-HB-0091

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.
The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Toto Vyhlásenie o parametroch je dostupné na internete: www.schrack-seconet.com/dop / *This declaration of performance is available on the internet:*

www.schrack-seconet.com/dop

Podpísané za a v mene: / *Signed for and on behalf of:*

Schrack Seconet AG
1120 Viedeň / Vienna, Rakúsko / Austria

13. 12. 2019

ppa.
Thomas Kern
Vedúci produktového manažmentu a kompetenčného centra
Head of Product Management and Competence Center

ppa.
Edgar Eidenberger
Vedúci vývoja
Head of Development

PRÍLOHA
ANNEX

Predmet vyhlásenia: / Object of the declaration:

Č. výr.: / Item No:	Typ: / Type:	Popis:	Description:
20-2100011-01	BX-SBL501-WDB	Základová siréna pre USB 501 biela	Base sounder for USB 501 white
20-2100011-02	BX-SBL501-W	Základová siréna pre USB 501 biela	Base sounder for USB 501 white
20-2100012-01	BX-SBL502-RDB	Platformová siréna červená vysoká	Platform sounder red high
20-2100012-02	BX-SBL502-WDB	Platformová siréna biela vysoká	Platform sounder white high
20-2100012-03	BX-SBL502-R	Platformová siréna červená	Platform sounder red
20-2100012-04	BX-SBL502-W	Platformová siréna biela	Platform sounder white