

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
DECLARATION OF PERFORMANCE**

305/2011 sz. Építési Termék Rendelet (EU) alapján
according to Construction Products Regulation (EU) No. 305/2011

Száma / No. CPR-20-13-300

1. A termék típus egyedi azonosító kódja: / *Unique identification code of the product-type:*
MCP 545X Kézi jelzésadó (lásd a függelék) / *Manual call point (see annex)*
2. Felhasználás célja(i): / *Intended use/s:*
Tűzvédelem / Fire Safety
3. Gyártó: / *Manufacturer:*
Schrack Seconet AG, Eibesbrunnergasse 18, 1120 Bécs / Vienna, Ausztria / Austria
4. A meghatalmazott képviselő: / *Authorised representative:*
nem alkalmazható / not applicable
5. Az AVCP-rendszer(ek): / *System/s of AVCP:*
1
6. Harmonizált szabványok: / *Harmonised Standards:*
EN 54-11:2001 / A1:2005 Tűzjelző berendezés. 11. rész: Kézi jelzésadók
Fire detection and fire alarm systems — Part 11: Manual call points
EN 54-17:2005 / AC:2007 Tűzjelző berendezés. 17. rész: Rövidzárszakaszolók
Fire detection and fire alarm systems — Part 17: Short-circuit isolators
Bejelentett szerv(ek) / *Notified body/ies*
0786 VdS Schadenverhütung GmbH
0786-CPR-20989
7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek): / *Declared performance/s:*

Alapvető tulajdonságok	Essential Characteristics	Teljesítmény Performance	Harmonizált műszaki előírás; Szakasz Harmonised technical specification; Clause
Névéges megszólalási feltételek / Névéges megszólalási érzékenység és Teljesítmény jelleggörbe lúz esetén	Nominal activation conditions / Nominal activation sensitivity and Performance under fire conditions	Teljesül Passed	EN 54-11:2001 / A1:2005; 4.3.2, 4.4, 4.7.1, 4.7.4, 5.2 – 5.3
Üzembiztonság	Operational reliability	Teljesül Passed	EN 54-11:2001 / A1:2005; 4.2, 4.3.1, 4.5 – 4.6, 4.7.2 – 4.7.3, 4.7.5, 4.8, 5.4 – 5.5
Az üzembiztonság tartóssága, hőmérséklet-állóság	Durability of operational reliability, temperature resistance	Teljesül Passed	EN 54-11:2001 / A1:2005; 5.7 – 5.9
Az üzembiztonság tartóssága, rezgés-állóság	Durability of operational reliability, vibration resistance	Teljesül Passed	EN 54-11:2001 / A1:2005; 5.14 – 5.17
Az üzembiztonság tartóssága, rezgés-állóság	Durability of operational reliability, humidity resistance	Teljesül Passed	EN 54-11:2001 / A1:2005; 5.10 – 5.12, 5.19
Az üzembiztonság tartóssága, korrózió-állóság	Durability of operational reliability, corrosion resistance	Teljesül Passed	EN 54-11:2001 / A1:2005; 5.11, 5.13
Az üzembiztonság tartóssága, villamos stabilitás	Durability of operational reliability, electrical stability	Teljesül Passed	EN 54-11:2001 / A1:2005; 5.6, 5.16
Teljesítmőképesség lúz esetén	Performance under fire conditions	Teljesül Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.2
Üzembiztonság	Operational reliability	Teljesül Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007, 4
Az üzembiztonság tartóssága, hőmérséklet-állóság	Durability of operational reliability, temperature resistance	Teljesül Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.4 – 5.5
Az üzembiztonság tartóssága, rezgés-állóság	Durability of operational reliability, vibration resistance	Teljesül Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.9 – 5.12
Az üzembiztonság tartóssága, rezgés-állóság	Durability of operational reliability, humidity resistance	Teljesül Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.6 – 5.7
Az üzembiztonság tartóssága, korrózió-állóság	Durability of operational reliability, corrosion resistance	Teljesül Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.8
Az üzembiztonság tartóssága, villamos stabilitás	Durability of operational reliability, electrical stability	Teljesül Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.3, 5.13

8. Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció:
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:
B-HB-0091

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően a teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.
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.

Ez a teljesítménynyilatkozat elérhető az interneten: www.schrack-seconet.com/dop / *This declaration of performance is available on the internet: www.schrack-seconet.com/dop*

A nyilatkozatot a nevében és megbízásából írták alá: / *Signed for and on behalf of:*

Schrack Seconet AG
1120 Bécs / Vienna , Ausztria / Austria
2019.11.19.


ppa.
Thomas Kern
Termékmenedzsment és kompetencia centrum vezető
Head of Product Management and Competence Center


ppa.
Edgar Eidenberger
Fejlesztés vezető
Head of Development

**MELLÉKLET
ANNEX**

A nyilatkozat tárgya: / Object of the declaration:

Cikkszám: / Item No:	Típus: / Type:	Leírás:	Description:
20-2302000-01	MCP 545X-1R	Kézi jelzésadó MCP 545X-1R	Man. call point MCP 545X-1R
20-2302000-10	MCP 545X-1R-PL	Kézi jelzésadó MCP 545X-1R-PL	Man. call point MCP 545X-1R-PL
20-2302001-01	MCP 545X-2R	Kézi jelzésadó MCP 545X-2R	Man. call point MCP 545X-2R
20-2302001-10	MCP 545X-2R-PL	Kézi jelzésadó MCP 545X-2R-PL	Man. call point MCP 545X-2R-PL
20-2302002-01	MCP 545X-3R	Kézi jelzésadó MCP 545X-3R	Man. call point MCP 545X-3R
20-2302002-10	MCP 545X-3R-PL	Kézi jelzésadó MCP 545X-3R-PL	Man. call point MCP 545X-3R-PL