

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
DECLARATION OF PERFORMANCE**

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

Száma / No. **CPR-20-13-017**

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: / *Unique identification code of the product-type:*
BM-MCP-1 Kézi jelzésadó (lásd a függelékét)
Manual call point (see annex)
2. Felhasználás célja(i): / *Intended use/s:*
Tűzvédelem / *Fire Safety*
3. Gyártó: / *Manufacturer:*
Schrack Seconet AG, Elbesbrunnergasse 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 Tűjelző berendezés. 11. rész: Kézi jelzésadók
Fire detection and fire alarm systems — Part 11: Manual call points
Bejelentett szerv(ek) / *Notified body/ies*
0786 VdS Schadenverhütung GmbH
0786-CPR-21305

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek): / *Declared performance/s:*

Alapvető tulajdonságok	Essential Characteristics	Teljesítmény Performance	Harmonizált műszaki előírás; Szakasz Harmonised technical specification; Clause
Néveleges megszólalási feltételek / Néveleges megszólalási érzékenység és Teljesítmény jelleggörbe tűz 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, 5.18

8. Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció:
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:
B-TD-BM-BSI-TMI-MCP1

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e 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 Herr
Termékmenedzement 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:
20-2300000-01	BM-MCP-1	Kézi jelzésadó BM-MCP	Manual callpoint BM-MCP