

**Leistungserklärung
Declaration of Performance**

Gemäß Bauprodukte-Verordnung (EU) Nr. 305/2011
According to Construction Products Regulation (EU) No 305/2011


Nr./No.: 601/CPR/20130617

1.	Produkt Product	Handfeuermelder Manual Call Point	
2.	Type	DM950I-D	
3.	Verwendungszweck Intended purpose	für automatische Brandmeldeanlagen in Gebäuden for automatic fire alarm systems in buildings	
4.	Hersteller: Manufacturer:	MEP-Gefahrenmeldetechnik GmbH. D-09509 Pockau, Feldstraße 18a, office@mep-pockau.de	
5.	Bevollmächtigter Authorized Representative	Nicht zutreffend Not applicable	
6.	Leistungsbeständigkeit Constancy of performance	Bewertungssystem 1 Assessment system 1	
7.	Zertifizierungsstelle Certification Body	VdS Schadenverhütung GmbH Nr./No.: 0786 0786-CPD-20356	
8.	Technische Bewertung Technical assessment	Nicht zutreffend Not applicable	
9.	Wesentliche Merkmale Essential Characteristics	Leistung Performance	Harmonisierte technische Spezifikation Harmonised technical specification
	Leistungsfähigkeit im Brandfall Performance under fire conditions	bestanden pass	EN54-11:2001/A1:2005Absch./Section 4.3.2, 4.4, 4.7.1, 4.7.4, 5.2, 5.3
	Betriebszuverlässigkeit Operational reliability	bestanden pass	EN54-11:2001/A1:2005Absch./Section 4.2, 4.3.1, 4.5, 4.6, 4.7.2, 4.7.3, 4.7.5, 4.8, 5.4, 5.5
	Temperaturbeständigkeit Temperature resistance	bestanden pass	EN54-11:2001/A1:2005Absch./Section 5.7, 5.9
	Schwingungsfestigkeit Vibrational resistance	bestanden pass	EN54-11:2001/A1:2005Absch./Section 5.14 to 5.17
	Elektrische Stabilität Electrical stability	bestanden pass	EN54-11:2001/A1:2005Absch./Section 5.6, 5.18
	Feuchtebeständigkeit Humidity resistance	bestanden pass	EN54-11:2001/A1:2005Absch./Section 5.10, 5.12
	Korrosion corrosion	bestanden pass	EN54-11:2001/A1:2005Absch./Section 5.11, 5.13
	Leistungsfähigkeit im Brandfall Performance under fire conditions	bestanden pass	EN54-17:2005 Absch./Section 5.2
	Betriebszuverlässigkeit Operational reliability	bestanden pass	EN54-17:2005 Absch./Section 4
	Temperaturbeständigkeit Temperature resistance	bestanden pass	EN54-17:2005 Absch./Section 5.4, 5.5

**Leistungserklärung
Declaration of Performance**

Gemäß Bauprodukte-Verordnung (EU) Nr. 305/2011
According to Construction Products Regulation (EU) No 305/2011

Nr./No.: 601/CPR/20130617

	Schwingungsfestigkeit Vibrational resistance	bestanden pass	EN54-17:2005 Absch./Section 5.9 to 5.12
	Elektrische Stabilität Electrical stability	bestanden pass	EN54-17:2005 Absch./Section 5.3, 5.13
	Feuchtebeständigkeit Humidity resistance	bestanden pass	EN54-17:2005 Absch./Section 5.6, 5.7
	Korrosion corrosion	bestanden pass	EN54-17:2005 Absch./Section 5.8
10.	<p>Die Leistung des Produkts nach Punkt 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung gemäß Punkt 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist alleine der Hersteller gemäß Punkt 4</p> <p>The performance of the product 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 identified in point 4</p> <p>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p> <p style="text-align: center;">Ing. Wolfram Görner Product Manager</p> <p>Pockau, 17.06.2013</p> <p style="text-align: right;"> MEP-Gefahrenmeldetechnik GmbH Feldstrasse 18 a - 09509 Pockau Telefon / Fax (037367) 318-0 / 318-42 www.mep-pockau.de</p>		