



Leistungserklärung Declaration of Performance

	CPR-31-13-029-de-en				
1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps / Unique identification code of the product-type: Genius Plus Genius Plus N				
2.	Verwendungszweck(e) / Intended use/es: Rauchwarnmelder Smoke Alarm Device				
3.	Hersteller / Manufacturer Hekatron Vertriebs GmbH, Brühlmatten 9, D-79295 Sulzburg				
5.	System(e) oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit / System/s of assessment and verification of constancy of performance 1				
6.	Harmonisierte Norm / Harmonised standard(s): EN 14604:2005 Rauchwarnmelder / Smoke alarms devices Notifizierte Stelle(n) / Notified Body/ies: 0786 VdS Schadenverhütung GmbH				
7.	Erklärte Leistung / Declared performance/s				
	Wesentliche Merkmale	Essential characteristics	Leistung Performance	Harmonisierte technische Spezifikation Harmonised technical specification	Abschnitt Clause
	Nennauslösebedingungen/ -empfindlichkeit (Ansprechzeit) und Leistungsfähigkeit im Brandfall	Nominal activation conditions /Sensitivity, Response delay (response time) and Performance under fire condition	bestanden pass	EN 14604:2005, AC:2008	4.12, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.15, 5.17, 5.18, 5.20
	Vernetzungsfähige Rauchwarnmelder	Inter-connectable smoke alarms	NPD	EN 14604:2005, AC:2008	4.18, 5.19
	Betriebszuverlässigkeit	Operational reliability	bestanden pass	EN 14604:2005, AC:2008	4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 4.7, 4.9, 4.10, 4.15, 4.16, 4.17, 4.19, 5.11, 5.16, 5.24
	Netz-Betriebsanzeige	Mains-on indicator	NPD	EN 14604:2005, AC:2008	4.3
	Anschluss externer Nebeneinrichtung	Connection of external ancillary devices	NPD	EN 14604:2005, AC:2008	4.4
	Zusatzstromversorgung	Standby power source	NPD	E EN 14604:2005, AC:2008	4.8, 5.23
	Anschlussklemmen für externe Leitungen	Terminals for external conductors	NPD	EN 14604:2005, AC:2008	4.11
	Batterieausbauanzeige	Battery removal indication	NPD	EN 14604:2005, AC:2008	4.13
	Batterieanschlüsse	Battery connections	NPD	EN 14604:2005, AC:2008	4.14

Wesentliche Merkmale	Essential characteristics	Leistung Performance	Harmonisierte technische Spezifikation Harmonised technical specification	Abschnitt Clause
Polaritätsumkehr	Battery reversal	NPD	EN 14604:2005, AC:2008	5.22
Toleranz gegenüber der Versorgungsspannung	Tolerance to supply voltage	bestanden pass	EN 14604:2005, AC:2008	5.21
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Temperaturbeständigkeit	Durability of operational reliability, temperature resistance	bestanden pass	EN 14604:2005, AC:2008	5.7- 5.8
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Beständigkeit gegen Schwingungen	Durability of operational reliability, vibration resistance	bestanden pass	EN 14604:2005, AC:2008	5.12-5.13
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Feuchtebeständigkeit	Durability of operational reliability, Humidity resistance	bestanden pass	EN 14604:2005, AC:2008	5.9
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Beständigkeit gegen Korrosion	Durability of operational reliability, Corrosion resistance	bestanden pass	EN 14604:2005, AC:2008	5.10
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Elektrische Stabilität	Durability of operational reliability, electrical stability	bestanden pass	EN 14604:2005, AC:2008	5.14

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen.
Für die Erstellung dieser Leistungserklärung im Einklang der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte verantwortlich./

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.


Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von / Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Hekatron Vertriebs GmbH

Sulzburg

10.11.2015

ppa.


Gerold Stauss
Leiter Kompetenzzentrum:

i. V.


Bernd Melz
Leiter Qualitätssicherung im Kompetenzzentrum