

Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

für das Produkt: LUPUSEC – Rauchmelder

Nr. 12004

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
ArtNo. 12004, M0815
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:
LUPUSEC - Rauchmelder
3. Vorgesehener Verwendungszweck:
Brandschutz
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:
**LUPUS-Electronics GmbH,
Otto-Hahn-Str. 12
76829 Landau
Germany**
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:
Siehe 4
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit :
System 1
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

**Die notifizierte Stelle
LGAI Technological Center, S.A. (0370)**

**hat die Typprüfung hinsichtlich des Brandverhaltens nach dem System 3 vorgenommen
und folgendes ausgestellt:**

Prüfbericht Nr.: 0370-CPR-2008

EN 14606:2008/AC:2008

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist

Nicht relevant

9. Erklärte Leistung:

**Harmonisierte technische Spezifikation - EN14604 (2005) + AC 2008
Wesentliche Merkmale**

Leistung

CE Konformität

bestanden

§ 4.12 - Signale des Rauchwarnmelders

bestanden

§ 4.13 - Batterieausbauanzeige

nicht zutreffend

§ 4.14 - Batterieanschlüsse

bestanden

§ 4.15 - Batteriekapazität

bestanden

§ 4.16 - Schutz gegen das Eindringen von Fremdkörpern

bestanden

§ 4.17 - Zusätzliche Anforderungen an die Ausführung von softwaregesteuerten Rauchwarnmeldern	bestanden
§ 4.18 - Vernetzbare Rauch Warnsignale	zutreffend
§ 5.2 - Wiederholbarkeit	bestanden
§ 5.3 - Richtungsabhängigkeit	bestanden
§ 5.4 - Ausgangsansprechempfindlichkeit	bestanden
§ 5.5 - Luftbewegung	bestanden
§ 5.6 - Blendung	bestanden
§ 5.7 - Trockene Wärme	bestanden
§ 5.8 - Kälte (in Betrieb)	bestanden
§ 5.9 -Feuchte Wärme (in Betrieb)	bestanden
§ 5.10 - Schwefeldioxid-(SO ₂ -) Korrosion	bestanden
§ 5.11 - Schlag	bestanden
§ 5.12 - Schwingen (in Betrieb)	bestanden
§ 5.13 - Schwingen (Dauerprüfung)	bestanden
§ 5.14 - Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV), Störfestigkeitsprüfungen (in Betrieb)	bestanden
§ 5.15 - Brandansprech-empfindlichkeit	bestanden
§ 5.16 - Batteriestörungsmeldung	bestanden
§ 5.17 - Schallemission	bestanden
§ 5.18 - Dauerhaftigkeit des Signalgebers	bestanden
§ 5.19 - Vernetzungsfähige Rauchwarnmelder	zutreffend
§ 5.20 - Alarmstummschalteneinrichtung	zutreffend
§ 5.21 - Schwankungen der Versorgungsspannung	bestanden
§ 5.22 - Polaritätsumkehr	bestanden
§ 5.23 - Zusatzstromversorgung	nicht zutreffend
§ 5.24 - Elektrische Sicherheit	bestanden

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Name des Unterzeichners : Philip Wolff

Funktion : CEO



Landau, den 06.01.2016

Philip Wolff, Geschäftsführer