

## EU/UKCA-verklaring van overeenstemming (nr. 21007)

In overeenstemming met het Europees Parlement en het besluit van de Raad, nummer 768/2008/EG bijlage III en BS EN ISO/IEC 17050-1:2010

### 1. Productidentificatie:

Product Warmtemelder

### 2. Fabrikant:

Naam FireAngel Safety Technology Limited

adres Vanguard Centre, Sir William Lyons Road, Coventry, CV4 7EZ, VK

### Gemachtigd vertegenwoordiger van de EU:

Naam Gemachtigd vertegenwoordiger: service-

adres 77 Camden Street Lower, Dublin, D02 XE80, Ierland

### 3. Deze Verklaring wordt afgegeven onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van de Fabrikant

### 4. Productdetails:

Product Warmtemelder

Model/type FireAngel HT-630, AngelEye HT-AE630

Beschrijving Batterijgevoede warmtemelder voor huishoudelijke toepassingen

Specificatie Warmtemelder, klasse A1 met verzegelde 3V-batterij

### 5. Het doel van de hierboven beschreven verklaring is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie en wettelijke instrumenten van het VK:

### 6. Wetgeving en normen:

| <b>UK<br/>CA</b> | Wetgeving van het VK<br>(UKCA)   | <b>CE</b> | EU-wetgeving (CE)   | Aangewezen, geharmoniseerde<br>en andere normen waaruit<br>naleving blijkt |
|------------------|--|-----------|---|--|
|                  | De Verordeningen inzake<br>elektromagnetische compatibiliteit<br>2016/1091   |           | De Richtlijn inzake<br>elektromagnetische compatibiliteit<br>2014/30/EU | EN 50130-4:2011+A1:2014<br>EN 61000-6-3:2007/A1:2011<br>/AC:2012           |
|                  | De Regeling beperking van het<br>gebruik van bepaalde gevaarlijke<br>stoffen in elektrische en elektronische<br>apparatuur 2012/3032 |           | De Richtlijn inzake beperking van<br>gevaarlijke stoffen 2011/65/EU     | EN IEC 63000:2018  |

7. Goedgekeurd volgens BS 5446-2:2003 door het door BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP afgegeven certificaat KM 677057. Voldoet aan veiligheidsnorm EN 62368-1:2014+A11:2017

### 8. Machtiging en ondertekening

Ondertekend voor en namens: FireAngel Safety Technology Limited

Plaats van afgifte: Coventry, Verenigd Koninkrijk

Datum van 1<sup>e</sup> afgifte: 1 November 2021

Herzieningsdatum: 5 September 2022

Herziening 1.01

Naam: Ian Ballinger

Functie: Hoofd Certificering

Handtekening:

