

EU/UKCA-Konformitätserklärung (Nr. 21024)

In Übereinstimmung mit dem Beschluss Nr. 768/2008/EG des Europäischen Parlaments und des Rates Anhang III und BS EN ISO/IEC 17050-1:2010

1. Produkt-Identifikation:

Produkt Kohlenmonoxid-Warmmelder

2. Hersteller:

Name FireAngel Safety Technology Limited

Adresse Vanguard Centre, Sir William Lyons Road, Coventry, CV4 7EZ, GB

Bevollmächtigter der EU:

Name Dienst des Bevollmächtigten

Adresse 77 Camden Street Lower, Dublin, D02 XE80, Irland

3. Diese Konformitätserklärung unterliegt der alleinigen Verantwortung des Herstellers

4. Gegenstand der Erklärung:

Produkt Kohlenmonoxid-Warmmelder

Modell/Typ Fireangel FA3820, FA3313, FA3322 and FA3328. AngelEye AE3820, AE3813 und AE3822

Beschreibung Batteriebetriebener Kohlenmonoxidalarm für den Hausgebrauch

Spezifikation FA3820, FA3322, FA3328, AE3820, AE3822 (3V versiegelte Lithium-Batterie). FA3313 und AE3813 (2 x 1,5 V AA Alkalibatterie) Kohlenmonoxid-Alarm

5. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften und Rechtsakten der Gemeinschaft:

6. Gesetzgebung und Normen:

UK CA UK-Gesetzgebung (UKCA)	CE EU-Gesetzgebung (CE)	Bezeichnete, harmonisierte und andere Normen, die die Einhaltung belegen
Die Verordnung über die elektromagnetische Verträglichkeit 2016/1091	Die Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2014/30/EU	EN 50270:2015 EN55016-2-3: 2010
Die Verordnung zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten 2012/3032	Die Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe	EN IEC 63000:2018

7. Geprüft nach EN 50291-1:2018 und EN 50291-2:2019 durch BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP ausgestelltes Zertifikat KM 551504. Entspricht der Sicherheitsnorm EN 60335-1:2012

8. Ermächtigung und Unterschrift

Unterzeichnet für und im Namen von: FireAngel Safety Technology Limited

Ort der Ausstellung: Coventry, Vereinigtes Königreich

Datum der Ausstellung: 1. November 2021

Datum der Überarbeitung: 5. September 2022

Überarbeitung 1.01

Name: Ian Ballinger

Funktion: Leiter der Abteilung Zertifizierung

Unterschrift:

