

Déclaration de conformité UE/UKCA (n° 21001)

Conformément à la décision n° 768/2008/EC du Parlement européen et du Conseil, Annexe III et à la norme BS EN ISO/IEC 17050-1:2010

1. Identification du produit :

Produit : Détecteur de fumée

2. Fabricant :

Nom : FireAngel Safety Technology Limited

Adresse : Vanguard Centre, Sir William Lyons Road, Coventry, CV4 7EZ, Royaume-Uni

Représentant autorisé pour d'UE :

Nom : Authorised Representative Service

Adresse : 77 Camden Street Lower, Dublin, D02 XE80, Irlande

3. Cette déclaration de conformité est publiée sous la seule responsabilité du fabricant

4. Détails du produit :

Produit : Détecteur de fumée

Modèle/type : FireAngel ST-620, FireAngel ST-622, AngelEye ST-AE620, AngelEye ST-AE622, FireAngel ST-750

Description : Détecteur de fumée à pile destiné à un usage domestique

Spécifications : Détecteur de fumée optique à pile au lithium 3 V scellée et amélioration thermique

5. L'objet de la déclaration susmentionnée est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union européenne ainsi qu'aux textes réglementaires britanniques applicables :

6. Législation et normes :

UK CA Législation du Royaume-Uni (UKCA)	CE Législation de l'UE (CE)	Normes désignées, harmonisées et autres normes attestant de la conformité
Règlement sur les produits de construction (UE) n° 305/2011, tel que modifié par les Règlements sur les produits de construction (modification, etc.) (sortie de UE) de 2019, 2020 et 2022.	Règlement sur les produits de construction 305/2011/EU	EN 14604:2005/AC:2008
Règlement sur la compatibilité électromagnétique 2016/1091	Directive sur la compatibilité électromagnétique 2014/30/EU	EN 50130-4:2011+A1:2014 EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012
Règlement sur la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques 2012/3032	Directive sur la limitation des substances dangereuses 2011/65/EU	EN IEC 63000:2018

7. L'organisme notifié BSI, John M Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Pays-Bas a émis les certificats KM 676743 et 2797-CPR-676744 conformément à la norme EN 14604:2005+AC:2008.

L'organisme agréé britannique BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP, Royaume-Uni a émis les certificats KM 676743 et 0086-CPR-744240 conformément à la norme EN 14604:2005+AC:2008

8. Autorisation et signature

Signé pour et au nom de : FireAngel Safety Technology Limited

Lieu d'émission : Coventry, Royaume-Uni

Date de la 1^{ère} émission : 1 Novembre 2021

Date de révision : 5 Septembre 2022

Révision : 1.01

Nom : Ian Ballinger

Fonction : Responsable de la certification

Signature :

