

Déclaration de conformité UE/UKCA (n° 21003)

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-630, AngelEyeST-AE630, FireAngel ST-632, AngelEye ST-AE632
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
<i>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.</i>	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 BRE Global Assurance (Ireland) Limited, DCU Alpha, Old Finglas Road, Glasnevin, Dublin, D11 KXN4, Irlande a émis les certificats suivants conformément aux normes EN 14604:2005+AC:2008 - 2831-CPR-F1205 et 651d/11 (ST-630, ST-AE630) et 2831-CPR-F2598 et 651d/13 (ST-632 et ST-AE632)

L'organisme agréé britannique BRE Global Ltd, Bucknalls Lane, Watford, Hertfordshire, WD25 9XX, Royaume-Uni a émis les certificats suivants conformément aux normes EN 14604:2005+AC:2008 - 0832-UKCA-CPR-F0332 et 651d/11 (ST-630, ST-AE630) et 0832-UKCA-CPR-F0334 et 651d/13 (ST-632 et ST-AE632)

8. Autorisation et signature

Signé pour et au nom de : FireAngel Safety Technology Limited
Lieu d'émission : Coventry, Royaume-Uni
Date d'émission : 1 Novembre 2021
Date de révision : 5 Septembre 2022
Révision : 1.01
Nom : Ian Ballinger
Fonction : Responsable de la certification
Signature :

