

Déclaration de conformité UE/UKCA (n° 21023)

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

1. Identification du produit :

Produit W2-TSL

2. Fabricant :

Nom FireAngel Safety Technology Limited

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

Représentant autorisé pour l'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. Objet de la déclaration :

Produit Interrupteur sans fil de test, de localisation et de désactivation

Modèle/type FireAngel W2-TSL

Description Interrupteur mural permettant de tester, de désactiver et de localiser les détecteurs de fumée, de chaleur et de CO FireAngel

Spécifications Interrupteur mural à pile avec connexion RF (868 MHz)

5. L'objet de la déclaration susmentionnée est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union européenne ainsi qu'aux textes réglementaires 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 équipements radio 2017/1206, §6.1.a Sécurité	Directive sur les équipements radio 2014/53/EU, §3.1.a Sécurité	EN 62368-1_2014+A11_2017 EN 62479:2010
Règlement sur les équipements radio 2017/1206, §6.1.b Compatibilité électromagnétique	Directive sur les équipements radio 2014/53/EU, §3.1.b Compatibilité électromagnétique	EN 50130-4:2011+A1:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1
Règlement sur les équipements radio 2017/1206, §6.2 Spectre	Directive sur les équipements radio 2014/53/EU, §3.2 Spectre	EN 300 220-2 V3.1.1
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. Autorisation et signature

Signé pour et au nom de :

Lieu d'émission :

Date d'émission :

Date de révision

Révision

Nom :

Fonction :

Signature :

FireAngel Safety Technology Limited

Coventry, Royaume-Uni

1 Novembre 2021

5 Septembre 2022

1.01

Ian Ballinger

Responsable de la certification

