

Déclaration de conformité UE/UKCA (n° 21019)

Conformément à la décision n° 768/2008/EC du Parlement européen et du Conseil, Annexe III et à la norme BS EN ISO/IEC17050-1:2010

1. Identification du produit :

Produit Unité de notification de site

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 Unité de notification de site
Modèle/type FireAngel WRLYM-1, FireAngel WRLYM-NB
Description Unité de notification de site sur secteur avec relais et interconnexion RF
Spécifications Unité 230 V avec relais de connexion RF (868 MHz) homologués jusqu'à 250 VCA/5 A

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_2020+A11_2020 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 55022:2011+C1 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 : FireAngel Safety Technology Limited
Lieu d'émission : Coventry, Royaume-Uni
Date d'émission : 1 Novembre 2021
Date de révision : 6 Novembre 2023
Révision : 1.02
Nom : Ian Ballinger
Fonction : Responsable de la certification
Signature :

