

## Déclaration de conformité « CE »

Nom : FRANCE TELECOM S.A  
Fabricant, mandataire ou personne responsable de la mise sur le marché de l'équipement  
Siège social :  
Adresse : 6 place d'Alleray  
Localité : PARIS CEDEX 15  
Téléphone : 01.44.44.22.22  
Télécopie :  
Code postal : 75505

Identification du produit :  
- Nature : Radio IP  
- Types : Radio IP WiFi  
- Référence commerciale : **Liveradio Vintage**  
- Autres informations : -

Nous déclarons que le produit mentionné ci-dessus est conforme aux directives et aux normes harmonisées européennes suivantes:

- Directive 1999/5/EC du Parlement européen et du conseil du 09 mars 1999 concernant les équipements radio et terminaux de télécommunications, incluant la reconnaissance mutuelle de leur conformité.
- Directive 2006/95/CE du Parlement européen et du Conseil du 12 décembre 2006 concernant le rapprochement des législations des États membres relatives au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension
- Directive 2004/108/CE du Parlement européen et du Conseil du 15 décembre 2004 relative au rapprochement des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique
- Directive 2002/95/CE (RoHS) du Parlement européen et du Conseil du 27/01/03 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques

Article 3.1 a: Sécurité :

EN 60950-1 : Sécurité usager

EN 50371 : Norme générique relative à l'exposition du public aux champs électromagnétiques produits par les matériels électriques et électroniques de faible puissance.

EN 55022 classe B : Mesures en rayonnée et en conduit

EN 301489-1 : Immunité et Emission

EN 301489-17 : Immunité et Emission

EN 300328 : Compatibilité WiFi

Article 3.1 b: Compatibilité électromagnétique :

EN 61000-3-2 : Emission courants harmoniques sur l'entrée accès principal AC

EN 61000-3-3 : Fluctuations de tension et flicker sur l'entrée accès principal AC

EN 61000-4-3 : Immunité aux champs électriques rayonnés

EN 61000-4-6 : Immunité aux transitoires rapides en salves sur l'alimentation AC/DC et sur les accès communications

EN 61000-4-5 : Immunité aux ondes de chocs sur l'alimentation AC et sur les accès de communications

EN 61000-4-11 : Immunité aux creux de tension et coupures sur l'alimentation AC

EN 61000-4-2 : Immunité aux décharges électrostatiques

Le produit est marqué du symbole  en application des directives citées ci-dessus.

Date : 21.1.11

Signature et titre de la personne autorisée :

Anne KENT – Customer Equipment Domain Director

Anne Kent

Group Sourcing & Supply Chain  
Sourcing Domain Director

