



La bonne voie

DECLARATION DE CONFORMITE CE

Nous, Société Freevox, certifions que le produit, marque Starway, modèle EarthKolor, référence 900455, est conforme aux directives européennes :

Conformité du produit suivant la réglementation Directive 2014 /53 /CE RED EMF	Report NTEK : S19091002806001
Tests EMF (Test champ électromagnétique)	EN 62479 : 2010
Conformité du produit suivant la réglementation Directive 2014 /53 /CE RED CEM	Report NTEK : 19091002806
Tests CEM Suivant Normes	ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03) EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Conformité du produit suivant la réglementation Directive 2014 /53 /CE RED SRD	Report NTEK N°S19091002806002 (SRD)
Tests Short Range Devices (SRD)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03) Dispositifs à courte portée (SRD); équipement radio à utiliser dans la gamme de fréquences de 1 GHz à 40 GHz; Norme harmonisée
Conformité du produit suivant la réglementation Directive 2014 / 53 / CE RED LVD	Certificat & Rapport NTEK S19091002804001
Tests LVD Suivant Normes	EN IEC 60598-2-17:2018 EN 60598- 1:2015+A1:2018 IEC 60598-1 2014/A1: IEC 6203- 2017 IEC 61347-1, IEC 61347-2-13
Référence usine SmartArcS12	Référence Freevox 900455 Starway EarthKolor
Lieu de fabrication	Chine
Visé par le directeur technique de la société Freevox, Mr Bernard Cheramy	P/O : Karima Djellal

V 2019 19 11 3 KG1



EC DECLARATION OF CONFORMITY

We, Freevox company, certify that the product, branded Starway, model EarthKolor, reference 900455, is in conformity with the European directives:

Directive 2014 /53 /CE RED EMF	Report NTEK: S19091002806001
EMF Tests (exposure test to electromagnetic field)	EN 62479: 2010
Directive 2014 /53 /CE RED CEM	Report NTEK: 19091002806
Tests CEM	ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03) EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Directive 2014 /53 /CE RED SRD	Report NTEK N°S19091002806002 (SRD)
Short Range Devices (SRD) Tests	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03) Short Range Devices (SRD); radio equipment to be used in the frequency range 1 GHz to 40 GHz; Standard norm
Directive 2014 / 53 / CE RED LVD	Certificate & Report NTEK S19091002804001
LVD Tests	EN IEC 60598-2-17:2018 EN 60598- 1:2015+A1:2018 IEC 60598-1 2014/A1: IEC 6203- 2017 IEC 61347-1, IEC 61347-2-13
Manufacture reference: SmartArcS12	Freevox reference: 900455 Starway EarthKolor
Country of manufacture	China
Endorsed by the technical director of Freevox, Mr Bernard Cheramy	P.P.: Karima Djellal

V 2019 19 11 3 KG1