



La bonne voie

DECLARATION DE CONFORMITE CE

Nous, société Freevox, certifions que le produit, marque Starway, modèle FlatKolor, référence 900283 est conforme aux directives européennes :

Conformité du produit suivant la réglementation Directive 2014 /53 /CE RED EMF	Report NTEK S19091002803001
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 S19091002803002 (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 S19121101901001
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 : SmartDJMiniS3	Référence Freevox : Marque Starway Modèle FlatKolor
Lieu de fabrication	Chine
Visé par le directeur technique de la société Freevox, Mr Bernard Cheramy	P/O : Karima Djellal

V 2020 07 01 1 KG2



EC DECLARATION OF CONFORMITY

We, Freevox company, certify that the product, branded Starway model FlatKolor reference 900283 is in conformity with the European directives:

Directive 2014 /53 /CE RED EMF	Report NTEK ref:S19091002803001
EMF Tests (electromagnetic field test)	EN 62479:2010
Directive 2014 /53 /CE RED CEM	Report NTEK ref: 19091002806
CEM Tests	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°S19091002803002 (SRD)
Short Range Devices Tests (SRD)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03) Short Range Device (SRD); radio equipment to be used in the frequency range 1 GHz to 40 GHz; Standard norm
Directive 2014 / 53 / CE RED LVD	Certificat & Rapport NTEK S19121101901001
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 : SmartDJMiniS3	Freevox reference : Brand Starway Model FlatKolor
Country of manufacture	China
Endorsed by the technical director of Freevox, Mr Bernard Cheramy	P.P. : Karima Djellal

V 2020 07 01 1 KG2