



DECLARATION DE CONFORMITE UE

No. : ZAT01173.00

Le soussigné, représentant le fabricant suivant

Vimar SpA
Viale Vicenza 14
36063 Marostica VI
Italy

déclare sous la seule responsabilité que les produits

Platine Pixel Up 2F+

Marque	Type	Référence Catalogue	Description *
Elvox	40401	40401	Platine PixelUp 2F+ lecteur Vigik inox
Elvox	40403	40403	Platine PixelUp 2F+ lecteur Vigik laiton
Elvox	41005UP/F	R41005UP/F	Rechange unité A/V Pixel Up 2F+
Elvox	41018UP	R41018UP	Rechange display 3,5in Pixel Up 2F+
Elvox	41019UP	R41019UP	Rechange clavier Pixel Up 2F+
Elvox	41030UP	R41030UP	Rechange interface Pixel Up 2F+

Accessoires

Marque	Type	Référence Catalogue	Description *
Elvox	40431	40431	Boîte d'encastrement Pixel Up+lecteur
Elvox	40441	40441	Boîte en saillie Pixel Up avec lecteur

* Voir www.vimar.com pour la description complète du produit.

lorsqu'ils sont installés avec les accessoires et/ou les boîtiers appropriés pour les appareils, ils sont conformes à(aux) directive(s)

Référence n°	Titre
2014/53/UE	Directive RED
2011/65/UE	Directive RoHS

et que toutes les normes pertinentes ou des spécifications techniques par rapport auxquelles la conformité est déclarée au dos ont été appliquées

Marostica, 27/01/2021

Piero Camillo Gusi
 Directeur Général



DECLARATION DE CONFORMITE UE

No. : ZAT01173.00

- Références des normes pertinentes appliquées ou des spécifications techniques par rapport auxquelles la conformité est déclarée

Référence n°	Édition	Titre
EN 301 489-3	2019	ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 246 GHz; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1(b) of Directive 2014/53/EU
EN 300 330	2017	Short Range Devices (SRD); Radio equipment in the frequency range 9 kHz to 25 MHz and inductive loop systems in the frequency range 9 kHz to 30 MHz; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU
EN 62311	2008	Assessment of electronic and electrical equipment related to human exposure restrictions for electromagnetic fields (0 Hz - 300 GHz)
EN IEC 63000	2018	Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

- autres normes et/ou spécifications techniques/autres normes et/ou spécifications techniques

Référence n°	Édition	Titre
EN 62368-1 A11	2014 2017	Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1 : safety requirements
EN 55032 A11	2015 2020	Compatibilité électromagnétique des équipements multimédia - Exigences d'émission
EN 55035	2017	Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Immunity requirements - Compatibilité électromagnétique des équipements multimédia - Exigences d'immunité

- Autres solutions techniques, dont les détails figurent dans la documentation technique ou le dossier technique de construction:

- Informations complémentaires:

- VIMAR – ZTR05273 14.01.2021
- EUROTTEST – RED01 48412-170P20 15.10.2020
- EUROTTEST – EMC01 48412-170P20 15.10.2020