

Déclaration de conformité CE

REV : 1

Fabricant :

Nom : VALUEFEET SAS

Adresse : 5 Avenue de Guitayne 33610 CANEJAN, France

Produit :

Désignation : Scanner 3D par lumière projetée

Marque : DELYSIS

Modèle du produit : E02000

Désignation commerciale : D-SCAN

Accessoires :

| | | | | | |
|----------------------|---------------|------------------------|-------------|-----------------|-----------------|
| Transformateur AC | Marque | MI | | | |
| | Nom du modèle | MDY-11-EP | MDY-11-EN | | |
| | Puissance | I/P: 100- 240Vac, 0.6A | O/P : 5V 3A | O/P : 10V 2,25A | O/P : 12V 1,67A |
| Batterie | Marque | MI | | | |
| | Nom du modèle | BN55 Li-ion | | | |
| | Puissance | 3,87V, 4920mAh | | | |
| Cable USB | Marque | MI | | | |
| | Nom du modèle | H73312 | L73312 | | |
| | Description | 1,25 m, blindé | | | |
| Valise | Marque | AUER | | | |
| | Volume | 12 Litres | | | |
| | Poids | 1,98kg | | | |
| Pied à coulisse | Marque | Hoffmann | | | |
| | Taille | 200mm | | | |
| Inclinomètre digital | Marque | Hoffmann | | | |
| | Résolution | 0,05° | | | |
| Feutre | Marque | Edding | | | |
| | Couleur | Blanc | Noir | Vert | |

Nous, VALUEFEET SAS, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit décrit dans ce document est en conformité avec les dispositions de :

RE Directive (2014/53/EU), RoHS Directive (2011/65/EU) et les amendements (EU) 2015/863

Les normes harmonisées et/ou autres normes pertinentes suivantes ont été appliquées :

1. Health and Safety (Article 3.1(a) of the RE Directive)
 - a. EN 50566: 2017, EN 62209-2:2010+A1:2019
 - b. EN 50360: 2017/EN 62209-1:2016
 - c. EN 62479: 2010/EN 50663: 2017
 - d. EN 50332-1: 2013, EN50332-2:2013
 - e. IEC 62368-1: 2014
2. Electromagnetic compatibility (Article 3.1(b) of the RE Directive)
 - a. Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
 - b. Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
 - c. ETSI EN 301 489-19 V2.1.1
 - d. Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0
 - e. Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0
 - f. EN 55032: 2015/AC: 2016
 - g. EN 55035: 2017
 - h. EN 55024: 2010
 - i. EN 61000-3-2: 2014
 - j. EN 61000-3-3: 2013
3. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)
 - a. ETSI EN 301 908-1 V11.1.1, ETSI EN 301 908-2 V11.1.2, ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
 - b. ETSI EN 300 440 V2.2.1
 - c. ETSI EN 300 328 V2.2.2
 - d. ETSI EN 301 893 V2.1.1
 - e. ETSI EN 301 511 V12.5.1
 - f. ETSI EN 303 413 V1.1.1
 - g. ETSI EN 303 345-1 V1.1.1, Draft EN 303 345-3 V1.1.0
4. LV Directive (2014/35/EU)
 - a. EN 60950-1 : 2006 + A11 : 2009 + A12 : 2011 + A1 : 2010 + A2 : 2013
5. RoHS Directive (2011/65/EU)
 - a. EN 50581 : 2012

Signé pour : VALUEFEET SAS

A : 5 Avenue de Guitayne 33610 Canéjan, France

Date : 15 Janvier 2021

Nom : Maxime ROORYCK

Fonction : Directeur Technique

Courriel : contact@valuefeet.fr

Signature :

