

Déclaration UE de Conformité EU Declaration of Conformity



Identification Produit / Product Identification :

Type de produit : Clavier de contrôle d'un système d'alarme
Type of product: **Alarm System Control Keypad**

Marque / Trademark : VERISURE VoicePad
Modèle / Model : Siren Voice Keypad (GW-SVK)
N° Produit / Part Number : PROD1072

Nous, soussignés TELECOM DESIGN SA déclarons, sous notre seule responsabilité, que le produit auquel se réfère cette déclaration, est conforme aux exigences essentielles des Directives Européennes suivantes :

We undersigned, TELECOM DESIGN SA declare, under our sole responsibility, that the product to which this declaration refers, complies with Essential Requirements of following European Directives:

- ❖ Directive 2014/53/UE du parlement européen et du conseil du 16 Avril 2014 relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques (RED).
Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment (RED).
- ❖ Directive 2015/863 amendant la directive 2011/65/UE du parlement européen et du conseil du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (RoHS).
Directive 2015/863 amending 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS).
- ❖ Règlement REACH : pour les 209 substances SVHC listées et publiées par l'ECHA le 05/06/2020 selon le règlement (EC) N° 1907/2006.
REACH regulation according to: 209 substances in candidate list of Substances of Very High Concern (SVHC) published by ECHA on the 05/06/2020 regarding regulation (EC) N° 1907/2006.

La conformité de l'équipement est établie par la conformité avec les normes Européennes harmonisées suivantes :

Product conformity has been assessed by compliancy with the following European standards:

- ETSI EN 300 220-1 v3.1.1
- ETSI EN 300 220-2 v3.1.1
- ETSI EN 300 328 v2.1.1
- ETSI EN 300 330 v.2.1.1
- ETSI EN 301 406 v2.2.2
- ETSI EG 203 367 v1.1.1
- IEC 62368-1: 2014 (Second Edition)
- ETSI EN 301 489-1 v2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 v2.1.0
- ETSI EN 301 489-6 v2.2.1
- ETSI EN 301 489-17 v3.1.1
- EN 50364: 2018
- EN 50385: 2017

Sous réserve d'installation, d'entretien et d'utilisation conformes à leur destination, à la réglementation et aux normes en vigueur au sein du pays d'installation, aux instructions du constructeur et aux règles de l'art.

When subject to installation, maintenance and use conforming to their intended purpose, to applicable regulations and standards in the country where they are installed, to the suppliers' instructions and to accepted rules of the art.

Eric MARTIN

Co-fondateur et Directeur technique / Co-founder and Chief Technical Officer

Fait à / Issued at: TELECOM DESIGN – 2bis, rue Nully de Harcourt – 33610 CANEJAN (FRANCE)

Date d'émission: 23 Octobre 2020

Emission date: October 23rd, 2020

TELECOM DESIGN

Zone Actipolis II - 2 bis rue Nully de Harcourt

33610 CANEJAN - France

Tél. +33 5 57 35 63 70

Fax +33 5 57 35 63 71

S.A. au capital de 301 415,76 € - RCS B 432 382 927 00049 - APE 6311Z

N° de TVA FR 94 432 382 927