

Manufacturer **SOCOMECSAS**
Fabricant 1-4 rue de Westhouse
 67230 BENFELD
 FRANCE

Product type **Gateway of system ensuring the control, management and protection of electrical networks**
Type de produit *Passerelle de centrale de mesure multifonction*

Product model(s) **DIRIS Digiware & ISOM Digiware**
Modèle(s) de produit

Product references **See next page**
Références produit *Voir page suivante*

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. The above mentioned equipment(s), with respect to the relevant installation, maintenance and use requirements regarding to its (their) destination, regulations, standards and manufacturer instructions, is in conformity with the requirements of the following European directives and/or regulations:

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant. Le (ou les) matériel(s) précité(s), sous réserve d'installation, d'utilisation et d'entretien conforme à sa destination, à sa réglementation, aux normes en vigueur, aux instructions et règles du constructeur, est (sont) en conformité aux directives et/ou réglementations européennes applicables:

2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)

2011/65/EU Restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses (RoHS)

2015/863 Restriction of the use of certain hazardous substances delegated directive

2015/863 Directive déléguée relative à la limitation d'utilisation de certaines substances dangereuses

2014/53/EU Radio Equipment Directive

2014/53/UE Directive Equipements Radioélectriques

References of harmonized standards and/or other technical specifications applied:
Références des normes harmonisées et/ou autres spécifications techniques appliquées

RoHS **EN IEC 63000: 2018**
RED **Art 3.1a EN 61010-1:2010/A1:2019/AC:2019**
 Art 3.1b EN 61326-1: 2013 + EN 301 489-1 V2.2.3 + EN 301 489-17 V3.2.4
 Art 3.2 EN 300 328 V2.2.2

This declaration shall cease to be valid if any modification is made on the equipment(s).
Cette déclaration est considérée comme non valide si des modifications sont apportées au(x) matériel(s).

Date **3/2/2023**
Date

Place **Benfeld**
Lieu



Alan REED
Power Switching & Monitoring Application Director



Product model(s) <i>Modèle(s) de produit</i>		Software Cat Number (VLO) <i>Référence Logiciel (VLO)</i>
48290206	DIRIS DIGIWARE D-50	880393
47290210	ISOM DIGIWARE D-55	880411
47290211	ISOM DIGIWARE D-55h	880420
48290207	DIRIS DIGIWARE D-70	880390
47290212	ISOM DIGIWARE D-75	880375
47290208	ISOM DIGIWARE D-75h	880456
47290214	ISOM DIGIWARE D-75t	880375