

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

Product type **Network analyser to monitor the power quality throughout your electrical installation**
Type de produit *Analyseur de la qualité de l'énergie et des réseaux électriques*

Product model(s) **DIRIS Q800**
Modèle(s) de produit

Product references **48260100**
Références produit

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 62311: 2008 + EN 61010-1: 2010**
 Art 3.1b EN 62586-1:2014 + Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0:2017 + Draft ETSI EN
 301 489-1 V2.1.1:2017 + Draft ETSI EN 301 489-19 V2.1.0:2017 + EN 62586-2:2014
 Art 3.2 EN 62311:2008

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 **2/17/2023**
Date

Place **Benfeld**
Lieu



Alan REED
Power Switching & Monitoring Application Director

