

Manufacturer
Fabricant

SOCOMECC INC.
9 GALEN STREET, SUITE 120 WATERTOWN
MA 02472, USA

Product type
Type de produit

Multifunction meter
Compteur multifonction

Product model(s)
Modèle(s) de produit

**DIRIS A-100 RS485 RJ12, DIRIS A-100 RS485 333mV, DIRIS A-200 ETHERNET RJ12,
DIRIS A-200 ETHERNET 333mV**

Product references
Références produit

48250600, 48250601, 48250604, 48250605

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

2014/35/EU Low Voltage Directive

2014/35/UE Directive Basse Tension

2014/30/EU Electromagnetic Compatibility Directive

2014/30/UE Directive Compatibilité Electromagnétique

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

LVD/DBT

EN 61010-1:2010/A1:2019/AC:2019-04 + EN 61010-2-030:2021/A11:2021

EMC/CEM

EN 61326-1:2013

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 09/01/2023
Date

Place Benfeld
Lieu



Alan REED
Power Switching & Monitoring Application Director

