

Manufacturer <i>Fabricant</i>	SOCOMEc SAS 1-4 rue de Westhouse 67230 BENFELD FRANCE
Product type <i>Type de produit</i>	Measurement devices <i>Indicateurs et transducteurs</i>
Product model(s) <i>Modèle(s) de produit</i>	Digital indicator <i>Indicateur numérique</i>
Product references <i>Références produit</i>	Phase angle meter, Frequency meter, Ammeters and voltmeters - See page 2

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:

2014/35/EU Low Voltage Directive

2014/35/UE Directive Basse Tension

2014/30/EU Electromagnetic Compatibility Directive

2014/30/UE Directive Compatibilité Electromagnétique

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

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

LVD/DBT

EN 61010-1: 2010

EMC/CEM

EN 61000-6-1: 2007; EN 61000-6-3: 2007/A1:2011

RoHS

EN 50581: 2012 + EN IEC 63000: 2018

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 **08/07/2019**

Date

Place **Benfeld**

Lieu

Alan REED

Power Switching & Monitoring Application Director

1/2



Product designation <i>Désignation produit</i>	Product references <i>Références produit</i>
Phase angle meter - Phasemètre	192J2201
Frequency meter - fréquencemètre	192J3801 ; 192J4001
Ammeters – ampèremètre	192J1403 ; 192J1404 ; 192J1405 ; 192J1406 ; 192J1407 ; 192J1408 ; 192J1409 ; 192J1410 ; 192J1411 ; 192J1412 ; 192J1413 ; 192J1414 ; 192J1415 ; 192J1416 ; 192J1418 ; 192J1419 ; 192A3308 ; 192A3309
Voltmeters - voltmètre	192J1604 ; 192J1600 ; 192G1104