



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМСЕТ-СЕРВИС", Место нахождения: 115114, Россия, город Москва, наб. Павелецкая, Д. 2, Стр. 1, Этаж 1 Комната 101, ОГРН: 5177746367343, Номер телефона: +7 4959212912, Адрес электронной почты: info@komset.ru

В лице: Генеральный директор Исупов Андрей Викторович

заявляет, что Первичный эталонный источник - сервер синхронизации времени, модель ССВ-1Г, Первичный эталонный источник - сервер синхронизации времени, модель ССВ-1Г

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМСЕТ-СЕРВИС", Место нахождения: 115114, Россия, город Москва, наб. Павелецкая, Д. 2, Стр. 1, Этаж 1 Комната 101, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 115114, Россия, город Москва, наб. Павелецкая, Д. 2, Стр. 1, Этаж 1 Комната 101

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ЛЖАР.468150.004 ТУ-2012

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 852691

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола SIR-022/01204 выдан 12.04.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Качество Продукции», аттестат аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006), "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"; Условия и сроки хранения: Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 20.03.2023.

Условия и сроки хранения: Оборудование в упакованном виде выдерживает хранение в течение года в складских помещениях при температуре от -50°C до +50°C, среднемесячном значении относительной влажности 80% при температуре +20°C. Допускается кратковременное повышение влажности до 98% при температуре не более плюс 25С без конденсации влаги, но суммарно не более 1 месяца в год.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.04.2028 включительно


(подпись)



М.П.

Исупов Андрей Викторович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.17573/23