



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЬЮНЭП СЕРВИС", Место нахождения: 117279, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛ. ОСТРОВИТЯНОВА, Д. 37А, Э 1 ПОМ I КОМН 1, ОГРН: 1197746158697, Номер телефона: +7 4952121540, Адрес электронной почты: cert@qnap.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ДОВЖЕНКО ГРИГОРИЙ АНДРЕЕВИЧ

заявляет, что Сетевые накопители, модели (артикулы): TS-264-8G EAN 4711103082331 TS-264-8G-EU-RU, TS-364-8G EAN 4711103082041 TS-364-8G-EU-RU, TS-464-8G EAN 4711103082324 TS-464-8G-EU-RU, TS-464eU-8G EAN 4711103082034 TS-464eU-8G-EU-RU, TS-664-8G EAN 4711103082317 TS-664-8G-EU-RU, TS-433-4G EAN 4711103080993 TS-433-4G-EU-RU, торговой марки QNAP и запасные части к ним.

Изготовитель: QNAP Systems Inc., Место нахождения: ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 2F., No. 22, Zhongxing Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No. 515, Shenfu Rd. Xinzhuang Industrial Develop Zone, Minhang District, Shanghai, 30.591940, 121.466670; ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No. 14, Ziqiang 1st Rd. Zhongli Dist. Taoyuan City 320, (R.O.C.), 24.971850, 121.244640; ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No. 22, Gongjian N. Road, Qidu District, Keelung City 206, (R.O.C), 25.089490, 121.702965; ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 2F., No. 22, Zhongxing Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, 25.066665, 121.651305

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 847170

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 2202.12С-1202 выдан 02.12.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью "СИГМА", Аттестат аккредитации № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ34 от 27 мая 2022 года"; 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 IEC 61000-6-4-2016, Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок; Условия и сроки хранения: Срок годности, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.12.2027 включительно

(подпись)



ДОВЖЕНКО ГРИГОРИЙ АНДРЕЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-TW.PA08.B.76640/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

02.12.2022