



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Индивидуальный предприниматель Саяпин Михаил Викторович

Место жительства: 142435, Россия, Московская область, Ногинский район, село Кудиново, улица Карьерная, дом 55, Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя 315503100010313
Телефон: +74952254537 Адрес электронной почты: ilya_mydean@mail.ru

в лице

заявляет, что Оборудование аудио профессиональное (компоненты звукового дооснащения) торговая марка "Md.Lab": акустические системы/динамики/сабвуферы, модели: SP-A17.2, SP-A17.2a, SP-A17.3D, SP-A17.3Da, SP-A17.3S, SP-A17.3Sa, SP-B13.2, SP-B17.2, SP-B17.2a, SP-B17.3, SP-B17.3a, SP-C17.2, SP-C17.3, SP-C172, SP-C963, SP-D10.2, SP-D102, SP-D13.2, SP-D132, SP-D17.2, SP-D172, SP-D693, SP-E10.2, SP-E102, SP-E13.2, SP-E132, SP-E17.2, SP-E172, SP-E693, SP-E710, SP-E203, SP-J10.2, SP-J102, SP-J13.2, SP-J132, SP-J17.2, SP-J172, SP-J693, SP-J710, SP-J203, SP-EHT1, SP-EHT2, SP-EMR17, SP-HT1, SP-HT2, SP-HT3, SP-HT4, SP-HT5, SP-MR17, SP-MR17N, SP-MR18N, SP-MR20N, SP-FR20, SP-FR25, SP-FR30, SW-MD12, SWD12.1, SW-MD12.2, SW-MD15.1, SW-MD15.2, SW-MD21.2S, SP-M3D, SP-M3S, SP-AM3D, SP-AM3S, SP-AFR3, SP-BM3D, SP-BM3S, SP-BFR3, SP-CM3D, SP-CM3S, SP-CFR3, SP-MB13B, SP-AMB13, SP-BMB13, SP-CMB13, SP-DMB13, SP-MB17, SP-AMB17, SP-MB17B, SP-BMB17, SP-CMB17, SP-DMB17, SP-MB20, SP-AMB20, SP-BMB20, SP-CMB20, SP-DMB20, SP-T1.20, SP-T1.25C, SP-T1.28, SP-T1.28B, SP-AT28, SP-BT28, SP-CT25, SP-DT25, SP-ET20, SP-JT20, SW-8AM, SW-10AM, SW-12AM, SW-12SB, SW-J12KIT, SW-S12, SW-A8, SW-A8.2, SW-A10, SW-A10.2, SW-A12, SW-A12.2, SW-A15, SW-A15.2, SW-B10E, SW-B10F, SW-B12E, SW-B12F, SW-B8, SW-B8.2, SW-B10, SW-B10.2, SW-B12, SW-B12.2, SW-B15, SW-B15.2, SW-C8, SW-C8.2, SW-C10, SW-C10.2, SW-C12, SW-C12.2, SW-C15, SW-C15.2, SW-E8, SW-E8.2, SW-E10, SW-E10.2, SW-E12, SW-E12.2, SW-E15, SW-E15.2, SW-ES10, SW-ES12

Изготовитель "Shi Feng Electronics Company"

Место нахождения: Китай, No. 17, Haibang West Road, Shengshi village, Sha Xi, ZhongShan, Guangdong province

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8518299500

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

протоколов испытаний №№ ЕАС15/062017-0879, ЕАС15/062017-0880 от 22.06.2017 года Испытательной лаборатории общества с ограниченной ответственностью «ЕАС СТАНДАРТ», сертификат о признании компетентности испытательной лаборатории РОСС RU.31112.ИЛ.00015

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования», разделы 4 - 6 ГОСТ30805.22-2013 (CISPR 22:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений», раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний», разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.06.2022 включительно.


(подпись)

М.П.

Саяпин Михаил Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.АД53.В.02007

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.06.2017