



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "ДИ-САУНД", Место нахождения: 115280, Россия, город Москва, ул. Ленинская Слобода, Д. 19, , Этаж 5 Комната 21т2, ОГРН: 1077746185220, Номер телефона: +7 4997531041, Адрес электронной почты: info@d-sound.ru

В лице: Генеральный директор Многолет Александр Витальевич

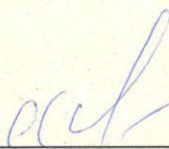
заявляет, что ТВ антенна с адаптером питания, ТВ антенна с адаптером питания, модель: торговая марка DENN, артикулы: DAE601, DAE603, DAE605, DAE606, PRO E2169E5B, DAA235, DAA238, DAA250, DAA210, DAA215, DAA220, DAA225, DAA230, DAA500, DAF106, Pro AV141, DAA255, описание продукции: Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора
Изготовитель: ZhongYuan Innovation Co.,Ltd, Место нахождения: Китай, No. 3 science park, JiuJiang Town, Nanhai, Foshan city, GuangDong, 31.73251512069035, 120.68111624091408, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 3 science park, JiuJiang Town, Nanhai, Foshan city, GuangDong, 31.73251512069035, 120.68111624091408
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU.
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8529103900
Серийный выпуск,

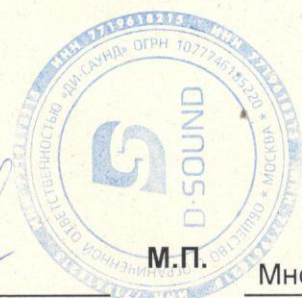
Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола КПА22-20455 выдан 12.10.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Качество Продукции», аттестат аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60335-1-2015, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-2-2017, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)", разделы 5 и 7; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-3-2015, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий", раздел 5; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 14-1-2015, "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия", раздел 4; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015), "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции", разделы 4 и 5, подраздел 7.2; Условия и сроки хранения: Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от - 10 до + 40 градусов С, при относительной влажности воздуха 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.10.2028 включительно


(подпись)



М.П.

Многолет Александр Витальевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA08.B.62832/23
Дата регистрации декларации о соответствии: 19.10.2023