



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «3Диум». Место нахождения: 125047, город Москва, улица Большая Садовая, дом № 1/4, строение 4, кабинет 19, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 5167746183732, телефон: +74997531332, адрес электронной почты: info@dubllik.com
в лице Генерального директора Ищенко Антона Сергеевича

заявляет, что Система трехмерного сканирования человека, торговая марка "DUBLLIK", модель R1000, R1000/1, R1000/2, R1500, R2000, R2500, R3000, R4000, R4500, R5000

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ-26.20.16-001-04977921-2017

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «3Диум»

Место нахождения: 125047, город Москва, улица Большая Садовая, дом № 1/4, строение 4, кабинет 19, Российская Федерация.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471 60 700 0, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании Протокол испытаний № 36/СГ-07.08/17 от 07.08.2017 года, выданный Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» ООО «Трансконсалтинг» Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий.

Требования безопасности. Часть 1. Общие требования",

разделы 4 - 6 ГОСТ 30805.22-2013 (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

электропитания 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». Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.08.2022 включительно



(подпись)

М.П.

Ищенко Антон Сергеевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АЛ16.В.82884

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.08.2017