



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Арсенал-Телеком". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 196006, город Санкт-Петербург, улица Заставская, дом 33, литер ГА, корпус 24, офис 406, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1157847127767, телефон: +7(812)740-34-60, адрес электронной почты: referent@arstel.com

в лице Директора Юдиной Натальи Борисовны

заявляет, что Оборудование для систем пожарного оповещения и трансляции торговой марки Inter-M, усилители мощности, модели: DPN-300S, DPN-600S, DPN-900S, DPN-1200S, DPN-300D, DPN-600D, DPN-150Q, DPN-300Q, DPS-240S, DPS-360S, DPS-480S, DPS-720S, DPS-240D, DPS-360D, DPS-480D; микшер-усилители, модели: MA-103, MA-112, PA-60A, PA-120A, PA-240A, PA-103U, PA-106U, PA-112U, PA-124U, PU-103U, PU-106U, PU-112U; комбинированные системы, модели: PSI-5120A, PSI-5240A.

Изготовитель "Inter-M Corporation"

Место нахождения: 719, Dobong-ro, Dobong-gu, Seoul, Республика Корея. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Inter-M Corporation: 73, 1402beon-gil, Hwahap-ro, Yangju-si, Gyeonggi-do, Республика Корея.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8518 40 800 9, 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 Протоколов испытаний № 79/СГ-21.08/18, 80/СГ-21.08/18 от 21.08.2018 года, выданных Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» ООО «Трансконсалтинг» Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3.3-2013 "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", ГОСТ IEC 60065-2013 "Аудио-, видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности". Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.08.2023 включительно



М.П.

Юдина Наталья Борисовна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-KR.AГ03.B.94655

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.08.2018