



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Д-Линк Трейд", ОГРН: 1106229004067

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
390010, РОССИЯ, Рязанская область, г.о. город Рязань, г. Рязань, проезд Шабулина, д. 16.
Телефон: +74957440099, Адрес электронной почты: mail@dlink.ru

в лице Генерального директора Липпинга Владимира Эриковича, действующего на основании Устава.

заявляет, что Коммутаторы торговой марки "D-Link", модели: DGS-1530-10, DGS-1530-20, DGS-1530-28, DGS-1530-28S, DGS-1530-28SC, DGS-1530-28P, DGS-1530-52, DGS-1530-52P, DXS-1210-10MP, DXS-3130-28, DXS-3130-28P, DXS-3130-28S, DXS-3130-32S, DXS-1250-28P, DQS-3630-56S, DQS-5000-56S, DMS-1250-12, DMS-1250-18, DMS-1250-18P, DMS-1250-28, DMS-1250-28P, DMS-1250-52, DMS-1250-52P, DMS-1016, DMS-1024, DGS-1018P, DGS-1026P, DGS-1016S, DGS-1510-28XMP, DGS-1210-16, DGS-1210-08P, DGS-1210-24P.

изготовитель Фирма "D-Link Corporation".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No.289, Xinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei 11494, Taiwan, R.O.C.
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение № 1 на 1 листе)
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620003

Серийный выпуск

Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол заводских испытаний № б/н от 07.10.2024 г., выдан " ", ТАЙВАНЬ (КИТАЙ). Краткие руководства по установке: б/н от 10.10.2024 г., б/н от 09.08.2024 г., б/н от 04.10.2024 г., б/н от 09.10.2024 г.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ IEC 62479-2013 «Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц – 300 ГГц)»; ГОСТ CISPR 32-2015 раздел 5, приложение А «Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии»; ГОСТ CISPR 24-2013 раздел 5 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний», ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"; 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".
Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.
Декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 09.2024 г.
Договор с изготовителем б/н от 21.01.2014 г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.12.2029 включительно



(подпись)

М.П.

Липпинг Владимир Эрикович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.PA11.B.54322/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.12.2024

