



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «АПВЕЛ РУС», Основной государственный регистрационный номер: 5157746163790

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115419, город Москва, улица Орджоникидзе, дом 11, строение 11, помещение VII, комната 12, Российская Федерация, телефон: +74996505036, адрес электронной почты: info@upvel.ru

в лице Генерального директора Саркара Ранджита Кумара, действующего на основании Устава

заявляет, что Сетевые устройства обработки и передачи сигнала, марки «Upvel», модели: смотри приложение № 2 лист 1

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости", 2014/35/EU "Низковольтное оборудование"

Изготовитель "UPVEL LTD"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 410 Asquith House, 27 Monck Street, London, SW1P 2AR, UK, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии. Филиалы изготовителя: смотри приложение № 1 лист 1.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517 62 000 3, 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 Протокола испытаний № ПФТ01/112017-938 от 29.11.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АЛЪЯНС-КОНСАЛТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00016) Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требования технического регламента: ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний». Срок службы указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.11.2022 включительно

(подпись)

М.П.

Саркар Ранджит Кумар

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-GB.АД65.В.02476

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.12.2017



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ №2 лист 1
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-GB.АД65.В.02476

Сетевые устройства обработки и передачи сигнала, марки «Urvel», модели: US-AA, UR-101AU, UR-101DG UR-102V, UR-104A, UR-314AWN, UR-314AN, UR-314AN v2, UR-324AN, UR-344AN4G, UR-344AN4G+, UR-344AN+, UR-354AN4G v2, UR-364AN, UR-365AN4G, UR-544AN, UR-545AN, UR-564AN4G, UR-565VN, UR-567VN, UR-577VN, UR-587VN, UR-303BN, UR-305B, UR-307BN, UR-309BN, UR-309BN v2, UR-310BN, UR-311N4G, UR-312N4G, UR-313N4G, UR-313N4G v2, UR-315BN, UR-316N4G v2, UR-317BN, UR-318BN, UR-319BN, UR-319BN v2, UR-321BNU, UR-322N4G, UR-323N4G, UR-325BN, UR-326N4G, UR-326N4G v3, UR-329BN, UR-329BN v2, UR-329BNU, UR-332N4G, UR-337N4G, UR-375VB, UR-376VB, UR-377VN, UR-446N4G, UR-447N4G, UR-514DN, UR-515D4G, UR-516DG, UR-517DNU, UR-534NF, UR-535NF, UR-546NG, UR-554DG, UR-556DG, UR-316N3G, UR-316N4G, UR-701GF, UR-702N3G, UR-703N3G, UR-704NH, UR-705NG, UR-706NH, UR-707NE, UR-708NE, UR-709N3G, UR-712N3G, UR-713NH, UR-724DN, UR-734N3G, UR-735AG, UR-735N3GF, UR-736N4GF, UR-755GNF, UR-765GNF, UR-775GNF UR-812ACP, UR-813AC, UR-814AC, UR-815ACU, UR-816VCU, UR-824AC, UR-825AC, UR-826ACU, UR-827VCU, UR-857VCU, UR-828ACF, UR-834CU, UR-835VCU, UR-836GCU, UR-837DCU, UR-845AC, UR-846GUF, UR-855AC, UR-856VUF, UR-865AC, UA-321N, UA-322NR, UA-323NE, UA-343NR, UA-342NR, UA-343NR, UA-326NE, UA-324NHE, UA-424NHE, UA-421DG, UA-311N, UA-315N, UA-330NRS, UA-401MB, UA-411MB, UA-210NU, UA-210NU v2, UA-210WN, UA-211WNU, UA-212WNU, UA-213WNU, UA-213WNU v2, UA-214NU, UA-224NU, UA-222WNU, UA-222NU, UA-222NU v2, UA-225NU, UA-225NU v2, UA-324DN, UA-334DN, UA-371AC, UA-372AC, UA-381AC, UA-382AC, UA-383AC, UA-201P, UA-251P, UA-251PK, UA-252PS, UA-252PS v2, UA-253P, UA-254PN, UA-254PS, UA-250PS, UA-250PN, UA-256PN, UA-351P2S, UA-351P2S v2, UA-351P2SK, UA-256PE, UA-255P, UA-255PK, UR-323BP, UA-352P, UA-352PK, US-5F, US-5F v2, US-5G, US-5G v2, US-5GW, US-8F, US-8F v2, US-8G, US-8G v2, US-16F, US-16G, US-24F, US-24G, US-224FF, US-325FW, US-5FV, US2-348MGE, US2-324MGE, US2-316MGE, US2-308MGE, US2-3224WS, US2-3216WS, US2-3424GWS, US2-3448GWS, US2-3208GWS, US2-3424WS, US2-3224FGWS, US2-3225FGWS, US2-302FM, US2-424GWS, US2-1024GWS, UM-501TV, UM-502TV, UM-502TV v2, UM-503TM, UM-504TM, UM-505TM, UM-506TM, UM-514TV, UM-514C, UM-520TV, UM-521TV, UM-521TV v2, UM-522TV, UM-523TV, UM-524TV, UM-525TVS, UM-532TV, UM-510KB, UM-511KB, UM-512KB, UM-513KB, UM-515IR, UM-516KB, UM-517KB, UM-518KB, UM-519KB, UM-508ST, UP-101I, UP-102S, UP-103I, UP-104GS, UP-105GI, UP-111IM, UP-113GE, UP-113IM, UP-115IM, UP-204MGEC, UP-208FE, UP-208SE, UP-210GE, UP-215FE, UP-215FE v2, UP-215SE, UP-215SGE, UP-216FE, UP-217FE, UP-218FE, UP-218FE, UP-218SE, UP-219FEF, UP-225GE, UP-226GE, UP-227GET, UP-228GE, UP-229FEF, UP-229GE, UP-236FE, UP-236FEF, UP-306GEW, UP-308FEW, UP-309GEW, UP-309MGEC, UP-310GEW, UP-316FEW, UP-317GEW, UP-318GEW, UP-319GEW, UP-319MGEC, UP-323FEW, UP-324FEW, UP-325GEW, UP-326FEW, UP-327GEW, UP-328GEW, UP-329GEW, UP-347GEW, UP-348GEW, UP-349GEW, UP-508MGEC, UP-516MGEC, UP-524MGEC, UV-SP, UV-SPW, UV-AT101, UV-AT102, UN-212GU, UN-222GU, UN213GN

Заявитель

Саркар Ранджит Кумар

(подпись)

М.П.

Саркар Ранджит Кумар

(Ф. И. О. заявителя)

