



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СМАРТРУЛС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 353541, Россия, Краснодарский край, Темрюкский р-н, ст-ца Вышестеблиевская, пер. Красноармейский, д. 23

Основной государственный регистрационный номер 1232300049651.

Телефон: +79938960252 Адрес электронной почты: info@smartrules.ru

в лице Генерального директора Кириченко Михаила Васильевича

заявляет, что Сетевое оборудование торговой марки «Cudy»: коммутаторы, модели: HS108, HS105, FS1048, FS1024, FS1016, FS108D, FS108, FS105D, FS105, GS1048, GS1024L, GS1024, GS1016L, GS1016, GS108, GS105, GS108D, GS105D, GS108U, GS105U, GS1024E, GS1016E, GS108E, GS105E, GS2024S2, GS2008S2, GS5048S4, GS5024S4, FS1026PS1, FS1018PS1, FS118PS1, FS1010PG, FS1010P, FS1006P, FS1005P, FS106P, FS105P, GS1028PS2-400W, GS1028PS2-300W, GS1028PS2, GS1026PS2, GS1020PS2, GS1018PS2, GS1016PS2, GS1010PS2, GS1008PS2, GS1010PE, GS1010P, GS1008P, GS1005PTS1, GS1006P, GS1005P, GS106P, GS105P, GS1028PS2E-400W, GS1028PS2E-300W, GS1028PS2E, GS1020PS2E, GS1018PS2E, GS1016PS2E, GS1008PE, GS1006PE, GS1005PE, GS2048PS4-720W, GS2048PS4, GS2028PS4-400W, GS2028PS4-300W, GS2028PS4, GS2024PS4-400W, GS2024PS4-300W, GS2024PS4-200W, GS2024PS4, GS2018PS2-200W, GS2018PS2, GS2008PS2, GS5048PS4-720W, GS5048PS4-400W, GS5048PS4, GS5024PS4-400W, GS5024PS4-300W, GS5024PS4-200W, GS5024PS4, IG1008S2, IG1004S2, IG1008, IG1005, IF1008, IF1005, IG1008S2P, IG1004S2P, IG1008P, IG1005P, IF1008P, IF1005P; инжекторы, модели: POE400, POE350, POE300, POE220, POE200, POE100;

Wi-Fi роутеры (маршрутизаторы): BE13000, BE6000, BE3000, WR6500S, WR6000, WR5400, WR5000T, WR3600S, WR3600H, WR3600E, WR3600, WR3000S, WR3000H, WR3000E, WR3000, X6, WR1500S, WR1500E, WR1500C, WR1500, WR1300E, WR1300, WR1200S, WR1200E, WR1200, WR300S, WR300, WR65S, WR65H, WR50T, WR50, WR36S, WR36H, WR30S, WR30P, WR15S, WR15C, WR13S, WR12S, WR3S, TR3600, TR3000, TR1200, TR36, TR30, TR12, LT700V, LT500V, LT500D, LT500, LT400D, LT400, LT300C, LT7V, LT7E, LT7, LT5V, LT5D, LT4V, LT4D, LT3C, LT700 Outdoor, LT500 Outdoor, LT400 Outdoor, LT7 Outdoor, LT5 Outdoor, LT4 Outdoor, P7, BE13000_RU, BE6000_RU, BE3000_RU, WR6500S_RU, WR6000_RU, WR5400_RU, WR5000T_RU, WR3600S_RU, WR3600H_RU, WR3600E_RU, WR3600_RU, WR3000S_RU, WR3000H_RU, WR3000E_RU, WR3000_RU, X6_RU, WR1500S_RU, WR1500E_RU, WR1500C_RU, WR1500_RU, WR1300E_RU, WR1300_RU, WR1200S_RU, WR1200E_RU, WR1200_RU, WR300S_RU, WR300_RU, WR65S_RU, WR65H_RU, WR50T_RU, WR50_RU, WR36S_RU, WR36H_RU, WR30S_RU, WR30P_RU, WR15S_RU, WR15C_RU, WR13S_RU, WR12S_RU, WR3S_RU, TR3600_RU, TR3000_RU, TR1200_RU, TR36_RU, TR30_RU, TR12_RU, LT700V_RU, LT500V_RU, LT500D_RU, LT500_RU, LT400D_RU, LT400_RU, LT300C_RU, LT7V_RU, LT7E_RU, LT7_RU, LT5V_RU, LT5D_RU, LT4V_RU, LT4D_RU, LT3C_RU, LT700 Outdoor_RU, LT500 Outdoor_RU, LT400 Outdoor_RU, LT7 Outdoor_RU, LT5 Outdoor_RU, LT4 Outdoor_RU, P7_RU, BE13000_EU, BE6000_EU, BE3000_EU, WR6500S_EU, WR6000_EU, WR5400_EU, WR5000T_EU, WR3600S_EU, WR3600H_EU, WR3600E_EU, WR3600_EU, WR3000S_EU, WR3000H_EU, WR3000E_EU, WR3000_EU, X6_EU, WR1500S_EU, WR1500E_EU, WR1500C_EU, WR1500_EU, WR1300E_EU, WR1300_EU, WR1200S_EU, WR1200E_EU, WR1200_EU, WR300S_EU, WR300_EU, WR65S_EU, WR65H_EU, WR50T_EU, WR50_EU, WR36S_EU, WR36H_EU, WR30S_EU, WR30P_EU, WR15S_EU, WR15C_EU, WR13S_EU, WR12S_EU, WR3S_EU, TR3600_EU, TR3000_EU, TR1200_EU, TR36_EU, TR30_EU, TR12_EU, LT700V_EU, LT500V_EU, LT500D_EU, LT500_EU, LT400D_EU, LT400_EU, LT300C_EU, LT7V_EU, LT7E_EU, LT7_EU, LT5V_EU, LT5D_EU, LT4V_EU, LT4D_EU, LT3C_EU, LT700 Outdoor_EU, LT500 Outdoor_EU, LT400 Outdoor_EU, LT7 Outdoor_EU, LT5 Outdoor_EU, LT4 Outdoor_EU, P7_EU;

Wi-Fi MESH системы (бесшовные маршрутизаторы): M21000(3-PACK), M21000(2-PACK), M21000(1-PACK), M11000(3-PACK), M11000(2-PACK), M11000(1-PACK), M6500(3-PACK), M6500(2-PACK), M6500(1-PACK), M3600H(3-PACK), M3600H(2-PACK), M3600H(1-PACK), M3600(3-PACK), M3600(2-PACK), M3600(1-PACK), M3000H(3-PACK), M3000H(2-PACK), M3000H(1-PACK), M3000(3-PACK) V2.0, M3000(2-PACK) V2.0, M3000(1-PACK) V2.0, M3000(3-PACK) V1, M3000(2-PACK) V1, M3000(1-PACK) V1, M1800(3-PACK), M1800(2-PACK), M1800(1-PACK), M1500(3-PACK), M1500(2-PACK), M1500(1-PACK), M1300(3-PACK), M1300(2-PACK),

M1300(1-PACK), M1200(3-PACK), M1200(2-PACK), M1200(1-PACK), M21000(3-PACK) _RU, M21000(2-PACK) _RU, M21000(1-PACK) _RU, M11000(3-PACK) _RU, M11000(2-PACK) _RU, M11000(1-PACK) _RU, M6500(3-PACK) _RU, M6500(2-PACK) _RU, M6500(1-PACK) _RU, M3600H(3-PACK) _RU, M3600H(2-PACK) _RU, M3600H(1-PACK) _RU, M3600(3-PACK) _RU, M3600(2-PACK) _RU, M3600(1-PACK) _RU, M3000H(3-PACK) _RU, M3000H(2-PACK) _RU, M3000H(1-PACK) _RU, M3000(3-PACK) V2.0 _RU, M3000(2-PACK) V2.0 _RU, M3000(1-PACK) V2.0 _RU, M3000(3-PACK) V1 _RU, M3000(2-PACK) V1 _RU, M3000(1-PACK) V1 _RU, M1800(3-PACK) _RU, M1800(2-PACK) _RU, M1800(1-PACK) _RU, M1500(3-PACK) _RU, M1500(2-PACK) _RU, M1500(1-PACK) _RU, M1300(3-PACK) _RU, M1300(2-PACK) _RU, M1300(1-PACK) _RU, M1200(3-PACK) _RU, M1200(2-PACK) _RU, M1200(1-PACK) _RU, M21000(3-PACK) _EU, M21000(2-PACK) _EU, M21000(1-PACK) _EU, M11000(3-PACK) _EU, M11000(2-PACK) _EU, M11000(1-PACK) _EU, M6500(3-PACK) _EU, M6500(2-PACK) _EU, M6500(1-PACK) _EU, M3600H(3-PACK) _EU, M3600H(2-PACK) _EU, M3600H(1-PACK) _EU, M3600(3-PACK) _EU, M3600(2-PACK) _EU, M3600(1-PACK) _EU, M3000H(3-PACK) _EU, M3000H(2-PACK) _EU, M3000H(1-PACK) _EU, M3000(3-PACK) V2.0 _EU, M3000(2-PACK) V2.0 _EU, M3000(1-PACK) V2.0 _EU, M3000(3-PACK) V1 _EU, M3000(2-PACK) V1 _EU, M3000(1-PACK) V1 _EU, M1800(3-PACK) _EU, M1800(2-PACK) _EU, M1800(1-PACK) _EU, M1500(3-PACK) _EU, M1500(2-PACK) _EU, M1500(1-PACK) _EU, M1300(3-PACK) _EU, M1300(2-PACK) _EU, M1300(1-PACK) _EU, M1200(3-PACK) _EU, M1200(2-PACK) _EU, M1200(1-PACK) _EU;

Wi-Fi MESH повторители, Wi-Fi повторители: RE3600, RE3000, RE1800, RE1500, RE1200, RE1200 Outdoor, RE300, RE36, RE30, RE15, RE12, RE3
RE3600_RU, RE3000_RU, RE1800_RU, RE1500_RU, RE1200_RU, RE1200 Outdoor_RU, RE300_RU, RE36_RU, RE30_RU, RE15_RU, RE12_RU, RE3_RU,
RE3600_EU, RE3000_EU, RE1800_EU, RE1500_EU, RE1200_EU, RE1200 Outdoor_EU, RE300_EU, RE36_EU, RE30_EU, RE15_EU, RE12_EU, RE3_EU;

GPON роутеры (маршрутизаторы): GP25, GP10, GP3000, GP3000V, GP3000C, GP1200, GP1200V, GP1200C;

Wi-Fi точки доступа: AP6500DB197, AP3600D, AP3000D, AP1300D, AP1200D, AP21000_P, AP21000, AP11000_P, AP11000, AP6500_P, AP6500, AP6000, AP3600_P, AP3600, AP3000_P, AP3000, AP1300_P, AP1300, AP1200_P, AP1200, AP21000 WALL, AP11000 WALL, AP6500 WALL, AP3600 WALL, AP3000 WALL, AP1300 WALL, AP1200 WALL, AP21000E WALL, AP11000E WALL, AP6500E WALL, AP3600E WALL, AP3000E WALL, AP1300E WALL, AP1200E WALL, AP21000 Outdoor, AP11000 Outdoor, AP6500 Outdoor, AP3600 Outdoor, AP3000 Outdoor, AP1300 Outdoor, AP1200 Outdoor, AP6500DB197 _RU, AP3600D_RU, AP3000D_RU, AP1300D_RU, AP1200D_RU, AP21000_P_RU, AP21000_RU, AP11000_P_RU, AP11000_RU, AP6500_P_RU, AP6500_RU, AP6000_RU, AP3600_P_RU, AP3600_RU, AP3000_P_RU, AP3000_RU, AP1300_P_RU, AP1300_RU, AP1200_P_RU, AP1200_RU, AP21000 WALL_RU, AP11000 WALL_RU, AP6500 WALL_RU, AP3600 WALL_RU, AP3000 WALL_RU, AP1300 WALL_RU, AP1200 WALL_RU, AP21000E WALL_RU, AP11000E WALL_RU, AP6500E WALL_RU, AP3600E WALL_RU, AP3000E WALL_RU, AP1300E WALL_RU, AP1200E WALL_RU, AP21000 Outdoor_RU, AP11000 Outdoor_RU, AP6500 Outdoor_RU, AP3600 Outdoor_RU, AP3000 Outdoor_RU, AP1300 Outdoor_RU, AP1200 Outdoor_RU,
AP6500DB197_EU, AP3600D_EU, AP3000D_EU, AP1300D_EU, AP1200D_EU, AP21000_P_EU, AP21000_EU, AP11000_P_EU, AP11000_EU, AP6500_P_EU, AP6500_EU, AP6000_EU, AP3600_P_EU, AP3600_EU, AP3000_P_EU, AP3000_EU, AP1300_P_EU, AP1300_EU, AP1200_P_EU, AP1200_EU, AP21000 WALL_EU, AP11000 WALL_EU, AP6500 WALL_EU, AP3600 WALL_EU, AP3000 WALL_EU, AP1300 WALL_EU, AP1200 WALL_EU, AP21000E WALL_EU, AP11000E WALL_EU, AP6500E WALL_EU, AP3600E WALL_EU, AP3000E WALL_EU, AP1300E WALL_EU, AP1200E WALL_EU, AP21000 Outdoor_EU, AP11000 Outdoor_EU, AP6500 Outdoor_EU, AP3600 Outdoor_EU, AP3000 Outdoor_EU, AP1300 Outdoor_EU, AP1200 Outdoor_EU;

SMB роутеры (маршрутизаторы): R700, C200P, C100.

Изготовитель Shenzhen Cudy Technology Co., Ltd.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 7/F, Lepu Tower(West), 66 Xingke Rd, Nanshan, Shenzhen, China. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU Европейского парламента и Совета от

26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения"; Директивой 2014/30/EU Европейского парламента и Совета от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620003, 8517620009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 877 от 26.08.2024 года, выданного Shenzhen Cudy Technology Co., Ltd.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Хранить в закрытых и сухих складских помещениях, при относительной влажности воздуха до 70% и температуре окружающей среды от +5 до + 25 градусов Цельсия. Срок хранения не ограничен. Срок службы 5 лет. Гарантийный срок: 1 год. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора 08.2024 г. Договор на выполнение функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия продукции требованиям технических регламентов, национальных стандартов и в части ответственности за несоответствие продукции требованиям технических регламентов, национальных стандартов № SN-20240001 от 26.02.2024.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.04.2030 включительно.



Кириченко Михаил Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА03.В.46838/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.04.2025