



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАН ТЕЛЕКОМ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 124460, Россия, город Москва, город Зеленоград, проспект Панфиловский, дом 8, строение 1, этаж 2, комната № 36

Основной государственный регистрационный номер 5177746251139.

Телефон: 74952554466 Адрес электронной почты: log@funtelecom.ru

в лице Генерального директора Филиппова Андрея Сергеевича

заявляет, что Оборудование телекоммуникационное: IP телефоны, IP видео телефоны, проводные, адаптеры к ним, в составе с блоками питания торговой марки Fanvil серий H, X, A, V, Linkvil, L, Y, CP, CS, UV модели H1, H1P, H2, H3, H4, H5, H6, H7, H8, H9, H10, H11, H12, H13, H14, H15, H16, H17, H18, H19, H20, H2P, H3P, H4P, H5P, H6P, H7P, H8P, H9P, H10P, H11P, H12P, H13P, H14P, H15P, H16P, H17P, H18P, H19P, H20P, H7A, H8A, H9A, H8, X320, X320V, X330, X340, X350, X360, X370, X380, X390, X320V, X330V, X340V, X350V, X360V, X370V, X380V, X390V, X350i, X360i, X370i, X380i, X390i, A35, A35V, A35i, A36, A37, A38, A39, A40, A35V, A36V, A37V, A38V, A39V, A40V, A36i, A37i, A38i, A39i, A40i, A350, A350V, A350i, A450, A550, A650, A750, A850, A950, A450V, A550V, A650V, A750V, A850V, A950V, A450i, A550i, A650i, A750i, A850i, A950i, X550, X650, X750, X850, X950, VC600, VC700, VC800, VC900, X7V, X8V, X9V, V65, V60, V61, V63, V66, V68, V69, V70, V71, V72, V73, V74, V75, V76, V77, V78, V79, Linkvil L101H, Linkvil L102H, Linkvil L103H, Linkvil L303H, Linkvil L302H, Linkvil L301H, L101H, L102H, L103H, L303H, L302H, L301H, X301, X301P, X301W, X301G, X302, X303, X304, X305, X306, X307, X308, X309, X302P, X303P, X304P, X305P, X306P, X307P, X308P, X309P, X302W, X303W, X304W, X305W, X306W, X307W, X308W, X309W, X302G, X303G, X304G, X305G, X306G, X307G, X308G, X309G, X302V, X303V, X304V, X305V, X306V, X307V, X308V, X309V, X302P, X302V, X303G, X303W, X303P, X303V, X304G, X304W, X201, X202, X203, X204, X205, X206, X207, X208, X209, X201P, X201G, X202P, X203P, X204P, X205P, X206P, X207P, X208P, X209P, X202G, X203G, X204G, X205G, X206G, X207G, X208G, X209G, Y310, Y311, Y312, Y313, Y314, Y315, Y316, Y317, Y318, Y319, Y310W, Y312W, Y313W, Y311W, Y314W, Y315W, Y316W, Y317W, Y318W, Y319W, CP30, CS30, CP40, CP45, CP50, CP55, CP60, CP65, CP70, CP75, CP80, CP85, CP90, CS40, CS50, CS60, CS70, CS80, CS90, UV52, UV53, UV54, UV55, UV56, UV57, UV58, UV59, UV60, UV61, UV62, UV63, UV64, UV65, UV66, UV67, UV68, UV69

Изготовитель «Fanvil Technology Co., Limited»

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, 1001-1003, 1005-1013, 1015-1016, корпус 1, Центр исследований и разработок Синьи Линю, №30, Северная Вторая дорога Хунланг, район 69, община Синдун, улица Синань, район Баоань, Шеньчжень

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 10/F Block A, Dualshine Global Science Innovation Center, Honglang North 2nd Road, Bao'an District, Shenzhen

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517180000

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 001/F-22/12/22 выдан 22.12.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Центр испытаний машин и оборудования» Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73»" RA.RU.21OM18; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 3д



Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)", ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 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" (разделы 5 и 7), ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) "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" (раздел 5), ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" (раздел 5), ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" (разделы 4-6). Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.12.2027 включительно.


(подпись)



Филиппов Андрей Сергеевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА09.В.51017/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.12.2022

Ген. директор
ООО "Рай Телеком"
Филиппов А.С.



КОПИЯ
ВЕРНА