



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙПИМАТИКА", Место нахождения: 143441, Россия, область Московская, Красногорский район, почтовое отделение Путилково, улица 69 километр Московской кольцевой автомобильной дороги, Строение 17, Офис 284, ОГРН: 5087746581621, Номер телефона: +7 4959262644, Адрес электронной почты: info@ipmatika.ru

В лице: Генеральный директор Усов Михаил Ефимович заявляет, что Устройства межсистемной связи, напряжение питания 220 Вольт: микросотовая база (базовая DECT-станция), торговая марка: Yealink, модели: W90B, W90DM, W80B, W80DM, W70B, W60B

Изготовитель: YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD, Место нахождения: Китай, NO.1 LING-XIA NORTH ROAD, HIGH TECH PARK, HULI DISTRICT, XIAMEN, Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Коды ТНВЭД ЕАЭС: 8517610001

Серийный выпуск,

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола 210426-008-02/К выдан 12.05.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ОсОО «Центр исследований и испытаний»" KG417/КЦА.ИЛ.149; Схема декларирования: 3д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: раздел 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 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"; Стандарты и иные нормативные документы: раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 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"; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.
Грузовая таможенная декларация № 10005030/260321/0130959

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.06.2026 включительно



Усов Михаил Ефимович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.51050/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.06.2021