



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «СОФТМАСТЕР»

Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Головинский, шоссе Головинское, дом 5, корпус 1

ОГРН 1023101658271, ИНН 3123079616

Телефон: +78002220157. Адрес электронной почты: sales@aqara.ru

в лице Генерального директора Кожевникова Дмитрия Георгиевича

заявляет, что Умный дверной замок Aqara D200i, модель: ML-D01D

Изготовитель «Lumi United Technology Co., Ltd»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room 801-804, Building 1, Chongwen Park, Nanshan iPark, No. 3370, Liuxian Avenue, Fuguang Community, Taoyuan Residential District, Nanshan District, Nanshan District, Shenzhen, координаты: 22.590327°, 113.964483°

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость технических средств»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8301409000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № СК-24/12-1240 от 25.12.2024 года, выданный Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», Сертификат соответствия № РОСС RU.32671.04АЛЯ0ИЛ008

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30379-2017 «Совместимость технических средств охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации электромагнитная. Требования, нормы и методы испытаний на помехоустойчивость и электромагнитную эмиссию», ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний» (раздел 5), ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 «Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования» (разделы 8 и 9), ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: июнь 2024г. Номер таможенной декларации: 10005030/101224/5179334. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 1 от 16.09.2019г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.12.2029 включительно



Кожевников Дмитрий Георгиевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА11.В.82642/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.12.2024