



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕНТИС ЭЛЕКТРОНИКС"

Место нахождения: 111524, Россия, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, эт 4 пом IV ком 11

ОГРН 1157746679991

Телефон: +7 /495/ 646-85-37 Адрес электронной почты: fedushkina@netping.ru

в лице Директора Федюшкиной Ольги Игоревны

заявляет, что Электронные термометры, датчики температуры и влажности не для бытового применения, модели, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель NetPing east CO., LTD

Место нахождения: Тайвань (Китай), 7F.-2, No.25, Sec. 1, Zhonghua Rd., Zhongzheng Dist., Taipei City 100 Taiwan (R.O.C.)

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9025 19 200 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 037-18/03-20, 038-18/03-20, 039-18/03-20 от 18.03.2020 года, № 025-19/03-20 от 19.03.2020 года, выданных Лабораторный центр Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0039)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация о соответствии без приложения недействительна.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.03.2025 включительно.


(подпись)



Федюшкина Ольга Игоревна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.ПХ01.В.09423/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.03.2020

Сведения о декларации о соответствии

Temperature sensor 1-wire (THS), Humidity sensor 1-wire (HS), Temperature sensor T811, Humidity sensor WS-2, NetPing Infrared Spot Temperature Sensor I2C S1, NetPing Infrared Spot Temperature Sensor I2C S2, NetPing Infrared Spot Temperature Sensor I2C S3, NetPing Infrared Spot Temperature Sensor I2C S4, NetPing Infrared Spot Temperature Sensor 1-wire S1, NetPing Infrared Spot Temperature Sensor 1-wire S2, NetPing Infrared Spot Temperature Sensor 1-wire S3, NetPing Infrared Spot Temperature Sensor 1-wire S4, NetPing Temperature Sensor I2C S1, NetPing Temperature Sensor I2C S2, NetPing Temperature Sensor I2C S3, NetPing Temperature Sensor I2C S4, NetPing Temperature Sensor 1-wire S1, NetPing Temperature Sensor 1-wire S2, NetPing Temperature Sensor 1-wire S3, NetPing Temperature Sensor 1-wire S4, NetPing Humidity Sensor I2C S1, NetPing Humidity Sensor I2C S2, NetPing Humidity Sensor I2C S3, NetPing Humidity Sensor I2C S4, NetPing Humidity Sensor 1-wire S1, NetPing Humidity Sensor 1-wire S2, NetPing Humidity Sensor 1-wire S3, NetPing Humidity Sensor 1-wire S4, NetPing Temperature and Humidity Sensor I2C S1, NetPing Temperature and Humidity Sensor I2C S2, NetPing Temperature and Humidity Sensor I2C S3, NetPing Temperature and Humidity Sensor I2C S4, NetPing Temperature and Humidity Sensor 1-wire S1, NetPing Temperature and Humidity Sensor 1-wire S2, NetPing Temperature and Humidity Sensor 1-wire S3, NetPing Temperature and Humidity Sensor 1-wire S4, NetPing Temperature Sensor S1, NetPing Temperature Sensor S2, NetPing Temperature Sensor S3, NetPing Temperature Sensor S4, NetPing Humidity Sensor S1, NetPing Humidity Sensor S2, NetPing Humidity Sensor S3, NetPing Humidity Sensor S4, NetPing Temperature and Humidity Sensor S1, NetPing Temperature and Humidity Sensor S2, NetPing Temperature and Humidity Sensor S3, NetPing Temperature and Humidity Sensor S4, NetPing Infrared Spot Temperature Sensor S1, NetPing Infrared Spot Temperature Sensor S2, NetPing Infrared Spot Temperature Sensor S3, NetPing Infrared Spot Temperature Sensor S4, DKST 850-09, DKST 850-09, DKST 851-01, DKST 851-02, DKST 851-03, DKST 851-04, DKST 851-05, DKST 851-06, DKST 851-07, DKST 851-08, DKST 851-09, DKST 811-03, DKST 811-02, DKST 812-01, DKST 812-02, DKST 812-03, DKST 812-04, DKST 812-05, DKST 812-06, DKST 812-07, DKST 812-08, DKST 812-09



Директор

МП

Handwritten signature

подпись

Федюшкина Ольга Игоревна

(Ф.И.О. заявителя)