
Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр Экспертиз "Атрибут"

Место нахождения: Российская Федерация, 109316, г. Москва, Остаповский проезд, дом 3 строение 8 офис 412,
телефон: +79653942919, электронная почта: osp.atribut@yandex.ru.
Аттестат аккредитации № RA.RU.10KA01, выдан 08.08.2017 года

Исх. № 2193 от 20.03.2020 года

ООО «Алентис Электроникс»
111524, г. Москва, ул. Электродная,
дом 2, строение 12-13-14, этаж 4, помещение IV,
комната 11

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

В таможенные органы по месту требования.

На Ваш запрос о необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции при выпуске в обращение на территории Евразийского экономического союза, сообщаем следующее:
продукция:

1. Внешние дополнительные части переходники используемые в составе с программируемыми логическими контроллерами, типы: Adapter PWR-220, Переходник ИБП, Adapter WA-320, Переходник для PWR-220, NetPing AC/DIN, AC/DIN, WA-320, PWR-220, PWR1, PWR2, PWR3, DKST 810-07, DKST 810-03, DKST 810-08, DKST 810-09, DKST 910-07, 910-08, DKST 910-09, DKST 991-07, DKST 991-08, DKST 991-09

Код ТН ВЭД (ЕАЭС): 853810000

2. Части для использования в телекоммуникации: блоки, платы, модули расширения, модели NetPing IRC-TR v2 NetPing Infra Red Universal Remote Control 3802 NetPing Infra Red Universal Remote Control 3804 NetPing Infra Red Universal Remote Control 3806 NetPing Infra Red Universal Remote Control 3808 NetPing 1-wire hub, R912R2 NetPing 1-wire hub, R912R3 NetPing 1-wire hub, R912R4 NetPing 1-wire hub, R912R5 NetPing Converter 0-20mA, 886A02 NetPing Converter 0-20mA, 886A04 NetPing Converter 0-20mA, 886A06 NetPing Connection board v2 NetPing Relay board NetPing D851 NetPing D852 NetPing D853 NetPing D854

Код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8517709009

3. Устройства звуковые, для детектирования и подачи пожарного сигнала о наличии дыма, модели Buzzer (mod. STD-3025) Buzzer B1 Buzzer B2 Buzzer B3 Buzzer B4 Buzzer B5 Smoke detector Smoke detector S1 Smoke detector S2 Smoke detector S3 Smoke detector S4 Smoke detector S5 Alarm A1 Alarm A2 Alarm A3 Alarm A4 Alarm A5

Код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8531809500

4. Электронные термометры, датчики температуры и влажности выносные без записывающего

устройства, модели Temperature sensor 1-wire, (THS) Humidity sensor 1-wire, (HS) Temperature sensor T811 Humidity sensor 1-wire (HS) 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

Код ТН ВЭД (ЕАЭС): 9025192000

5. Аппаратура (механические датчики), герконы, датчики типа «сухого контакта» модели Airflow sensor + GRID 120*120*10mm NC Airflow sensor + GRID 120*120*10mm NO Airflow sensor + GRID 80*80*10mm NC Airflow sensor + GRID 80*80*10mm NO Airflow sensor + GRID 93*93*10mm NC Airflow sensor + GRID 93*93*10mm NO Airflow sensor S1 Airflow sensor S2 Airflow sensor S3 Airflow sensor S4 Door sensor metal Door sensor metal S1 Door sensor metal S2 Door sensor metal S3 Door sensor S1 Door sensor S2 Door sensor S3 Door sensor S4 Liquid sensor (mod.2605) Liquid sensor S1 Liquid sensor S2 Liquid sensor S3 Liquid sensor S4 PIR DETECTOR (mod.M105-1E) PIR Detector S1 PIR Detector S2 PIR Detector S3 PIR Detector S4

Код ТН ВЭД (ЕАЭС): 9026808000

6. Провода изолированные, модели WLC10 Leak Sensing Cable, WLC15 Leak Sensing Cable, WLC25 Leak Sensing Cable, Cable 10 extender 1-wire, 10m, Cable 5 extender 1-wire, 5m, Cable 2 extender 1-wire, 2m, Cable 4 extender, 4m

Код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8544492000

7. КОММУНИКАЦИОННАЯ АППАРАТУРА ДЛЯ ПРОВОДНЫХ СЕТЕЙ: СЕТОВОЙ РОЕ СПЛИТТЕР, модели: РОЕ SPLITTER DKST 850-10

Код ТН ВЭД (ЕАЭС): 8517620003

Изготовитель: NetPing east CO., LTD

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

Страна изготовитель: Тайвань.

не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 года № 982 (с изменениями, утвержденными Постановлениями Правительства РФ).

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы Правительства Российской Федерации и Евразийской экономической комиссии, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров.

Ответственность за правильность предоставленной информации по идентификации продукции и ее кодам несет организация, направившая запрос.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
ООО "Атрибут"



Дмитрий Олегович Гурин

(Ф.И.О.)