



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "Ниеншанц-Промавтоматика".
Место нахождения: 199106, Россия, город Санкт-Петербург, площадь Морской Славы, дом 1, литер А, офис 5062.

Адрес места осуществления деятельности: 193318, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Ворошилова, дом 2.

ОГРН: 1077847312190, номер телефона: +7 8123262002, адрес электронной почты: nra@nnz.ru

В лице: специалиста по лицензированию и сертификации Сахаровой Любови Юрьевны
заявляет, что Камеры видеонаблюдения, промышленные, серии: SG, JV, JV2S, JV3S, JV4S, JV5, JV5S, JV8, JV8S, JV12, JV17, JV20, SU8, SU12, SE1, Falcon-ZN, Falcon-ZF, DMSBBFAN, DMSBNFAN, DMSBBRAN, OMSBDAAN, OMSBNAAN, OMSBDRAN, CMSBNGHN, CMSBNGIN, CMSCNGIN, CMSBNGFN, CMSAAGFN, CMSCNGFN, CMSBNGEN, CMSAAGEN, CMSCNGEN, CMSBNGGN, CMSAAGGN, CMSCNGGN

Изготовитель: Shenzhen Sensing Technology Co., Ltd.

Место нахождения: КИТАЙ, 9F, Gate 4, Building 3, Baolong Specialized and New Industrial Park, 16 Baolong 3rd Rd, Longgang District, Shenzhen.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

- КИТАЙ, 9F, Gate 4, Building 3, Baolong Specialized and New Industrial Park, 16 Baolong 3rd Rd, Longgang District, Shenzhen., 22.719967, 114.306902

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция:

- Директива 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
- Директива 2011/65/EU «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании».

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8525811900

Серийный выпуск

Соответствует требованиям

TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

TP ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

Декларация о соответствии принята на основании протокола 115-04-25-ВТ выдан 28.04.2025, 003-05-25-ВТ выдан 05.05.2025 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Вольтекс» ООО «ПрофНадзор», свидетельство № РОСС RU.31485.04ИДЮО.121"; Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы:

- ГОСТ CISPR 32-2015 «Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии»,
- ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний».
- СТБ IEC 62321-2012 «Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кadmия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)»
- ГОСТ IEC 62321-3-1-2016 «Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кadmия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии.»

Условия хранения продукции: температура хранения: Температура хранения: -40°C ~ 85°C, влажность: 10 ~ 95% (без конденсации), рабочая температура: -40°C ~ 85°C, в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания: декабрь 2024 года. Договор с изготовителем б/н от 10.12.2024 г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.05.2030 включительно



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СП.РА04.В.32603/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.05.2025