



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "КБЮТЭК", Место нахождения: 121471, Россия, г.Москва, муниципальный округ Очаково-Матвеевское вн. тер. г., ул.Рябиновая, д. 26, стр.2, помещ. 42К/7. Адрес места осуществления деятельности: 121471, Россия, г. Москва, ул. Рябиновая, д. 26 стр.2, бизнес центр WEST PLAZA. Телефон: +74957973311, адрес электронной почты: info@qtech.ru ОГРН: 1067746195395

В лице: Руководителя отдела локализации Кобелькова Дмитрия Анатольевича, по доверенности б/н от 13.01.2022

заявляет, что Модуль удаленного мониторинга SNMP, артикулы: QPS-OL-SNMP-SP-L2, QPS-OL-SNMP-DL801, QFC-PBIC-LITE-REV.1, QFC-PBIC-LITE-REV.1.1, QFC-PBIC-LITE-REV.2, QFC-PBIC-LITE-REV.2.1, QPS-OL-SNMP-SP-L30, QPS-OL-SNMP-SP-P20, QPS-OL-SNMP-SP-P21.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия ТУ 26.30.30-001-93455518-2024

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "КБЮТЭК". Место нахождения: 121471, Россия, г.Москва, муниципальный округ Очаково-Матвеевское вн. тер. г., ул.Рябиновая, д. 26, стр. 2, помещ. 42К/7. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 121471, Россия, Г. Москва, ул Рябиновая, дом 26 строение 2.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8537

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний № 001/G-04/07/24 от 04.07.2024 г., выданного испытательной лабораторией "Испытательный центр диагностики электротехнических изделий и машин ООО «Вега» (аттестат № РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ08); Схема

Дополнительная информация: ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок". Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения, срок службы, годности указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов, прошедших испытания, и указанную в акте отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.07.2029 включительно



Кобельков Дмитрий Анатольевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.РА06.В.34317/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

23.07.2024