



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: БИН 200240037483, Товарищество с ограниченной ответственностью «Эндресс+Хаузер (Казахстан)», юридический адрес: Республика Казахстан, город Алматы, Бостандыкский район, улица Шашкина, дом 24, 4 этаж, индекс: 050040, фактический адрес: Республика Казахстан, город Алматы, Бостандыкский район, улица Шашкина, дом 24, 4 этаж, индекс: 050040, телефон: +77273560515, электронная почта: info.kz.int@endress.com

в лице: Генерального директора Гюнькина Андрея Викторовича

заявляет, что: Оборудование связи, передачи и приема данных: преобразователи, типы: Tankvision Multi Scan NXA83, Tankvision Multi Scan NXA83B, Tankvision Gauge Link NXA20, Gauge Emulator GE/GE188, Tankvision NXA822.; серийный Выпуск

изготовитель: "Endress+Hauser SE+Co. KG", юридический адрес: Германия, Naurtstrasse, 1, 79689 Maulburg, фактический адрес: Соединенное Королевство Великобритания и Северной Ирландии, Narelands Courtgard Offices, Melsonby, Richmond DL10 5NU, "MHT Technology Ltd"

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620009

соответствует требованиям: ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768 ; ТР ТС 020/2011 "Электромagnetная совместимость технических средств" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 879;

Декларация о соответствии принята на основании: Протокол испытаний № 3-Т/300924-49; № 3-Т/300924-50 от 30/09/2024г., выданных ИЦ ТОО «KAZAУTOSERT» (аттестат: KZ.T.02.2385); Схема декларирования 3д;

Дополнительная информация ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электромагнитного и электрического оборудования в отношении ограниченной возбудимости на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"; ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А) "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"; ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"; ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электрооснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"; Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации. Договор уполномоченного лица № ЕНКZ-22-3 от 03.08.2022 года. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемому продукции, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 08.2024 года

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по

01.10.2029

включительно



М.П.

Гюнькин Андрей Викторович

(Ф. И. О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС №

ЕАЭС KZ 7500533.13.12.04831

Дата регистрации декларации о соответствии

02.10.2024



ЕУРАЗИЯЛЫҚ ЭКОНОМИКАЛЫҚ ОДАҚ СӘЙКЕСТІК ТУРАЛЫ ДЕКЛАРАЦИЯ

Өтініш беруші: БСН 200240037483, «Эндресс+Хаузер (Казахстан)» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, Бостандық ауданы, Шашкина көшесі, 24 үй, 4 қабат, индекс: 050040, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, Бостандық ауданы, Шашкина көшесі, 24 үй, 4 қабат, индекс: 050040, телефон: +77273560515, электрондық пошта: info_kz_int@endress.com

Бас директор Тюнькин Андрей Викторович **туғасында**

Байланыс, тарапу және қабылдау жабдықтары: түрлендіргіштер, түрі: Tankvision Multi Scan NXA83, Tankvision Multi Scan NXA83B, Tankvision Gauge Link NXA20, Gauge Emulator GE/GE188, Tankvision NXA822.; сериялық шығарылм екендігін хабарлайды

Дайындаушы "Endress+Hauser SE+Co. KG", заңды мекенжайы: Германия, Naurlstrasse, 1, 79689 Maulburg, нақты мекенжайы: Ұлыбритания және Солтүстік Ирландия Біріккен Корольдігі, Nailands Southard Office, Melsonby, Richmond DL10 5NY, "MNT Technology Ltd"

ЕАЭО СӘК ТН коды 8517620009

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768 ; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 879; **талпаттарына сәйкес**

Сәйкестік туралы декларация: Сынақ хаттамасы № 3-Т/300924-49; № 3-Т/300924-50 - 30/09/2024 жылғы, СО «KAZAУTОСЕРТ» ЖШС берген (аттестат: KZ.T.02.2385); Декларациялау схемасы 3д; **негізінде қабылданған**

Қосымша ақпараттар ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограниченного воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"; ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А) "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"; ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"; ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"; Сактау шарттары мен мерзімдері, қызмет ету мерзімі пайдалану құжаттамасына сәйкес. Уәкілетті тұлғаның келісім-шарты № ЕНКЗ-22-3 - 03.08.2022 жылғы Сәйкестік декларацияның күші: 08.2024 жылы зерттеулерден (сынақтардан) және елшеулерден өткен өнімнің біріктелген үлгілері (сынақталары) дайындалған күннен бастап дайындалған сериялық шығарылатын өнімге қолданылады.

Сәйкестік туралы декларация тіркелген күнінен

01.10.2029

дейін жарамды

(қолы)

Тюнькин Андрей Викторович

өтініш берушінің А.Т.Ж.



М.Ө.



Сәйкестік туралы декларациясының тіркеу нөмірі ЕАЭС №

ЕАЭС KZ 7500533.13.12.04831

Сәйкестік туралы декларациясын тіркеу күні

02.10.2024