

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ДАХУА ТЕКНОЛОДЖИ РУС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 115280, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 5 Комната 21, основной государственный регистрационный номер: 5157746025355, номер телефона: +74996826000, адрес электронной почты: info.ru@dahuatech.com

в лице Генерального директора Чжао Шэнбо

заявляет, что Оборудование коммутационное: Коммутаторы торговой марки EZ IP артикулы EZ-PFS3005-4ET-36, EZ-PFS3006-4ET-60, EZ-PFS3008-8ET-60 Торговой марки DAHUA артикулы: PFS3005-4ET-60, PFS4420-16GT-240, S5500-48GT4GF-AC, PFS4220-16T, PFS4228-24T, DH-PFS3005-4ET-60, DH-PFS4420-16GT-240 DH-S5500-48GT4GF-AC, KVM0401NM-E100, KVM0801NM-E100, KVM0801VM-E100, DH-KVM0401NM-E100, DH-KVM0801NM-E100, DH-KVM0801VM-E100, DH-PFS4212-8GT-96, PFS4212-8GT-96

изготовитель ZHEJIANG DAHUA VISION TECHNOLOGY CO., LTD. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.1199, Bin'an Road, Binjiang District, 310053 Hangzhou, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620009. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ЭВ-4738/12/06-2019 от 11.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "ЭВЕРЕСТ", аттестат аккредитации РОСС.RU.32001.04ИБФ1.ИЛ10, сроком действия до 31.10.2020 года, Протокола испытаний № ЭВ-473912/06-2019 от 11.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "ЭВЕРЕСТ", аттестат аккредитации РОСС.RU.32001.04ИБФ1.ИЛ10, сроком действия до 31.10.2020 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний" ; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности" 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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.12.2022 включительно


(подпись)



Чжао Шэнбо
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АЖ49.В.03059/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.12.2019