



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАХУА ТЕКНОЛОДЖИ РУС"

Место нахождения: 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, Дом 19, Этаж 5 Комната 21

ОГРН 5157746025355

Телефон: +74996826000 Адрес электронной почты: info.ru@dahuatech.com

в лице Генерального директора Чжао Шэнбо

заявляет, что Оборудование телекоммуникационное: видеорегистраторы, модели: NVR2216-16P-4KS2 , DHI-MNVR8104 , DHI-MNVR8208 , DHI-MHVR8004-I , DHI-MHVR8004-GFWI , DHI-MHVR8004-GFWI(64G) , EVS7124S , EVS7136S , EVS7148S , EVS7124S-4I , EVS7124S-16I , EVS7124S-32I , EVS7148S-4I , EVS7148S-16I , EVS7148S-32I , XVR5104H-X-4P , XVR5108H-X-8P , XVR5216AN-X-16P , XVR7108HE-4K-X2 , XVR7208A-4K-X2 , DHI-MNVR8104-GCWI , DHI-MNVR8104-GFWI , DHI-MNVR8208-GCWI , DHI-MNVR8208-GFWI , CSI-IP041-P , CSI-IP042-P , CSI-IP081-P , CSI-IP161 , CSI-IP161-P , CSI-IP321 , CSI-IP322 , CSI-AN041 , CSI-AN081 , CSI-AN161 , DH-XVR8816A-4KL-I , DHI-IVSS7008-II , DHI-IVSS7008-2I , DHI-IVSS7016-4I , DHI-IVSS7016-8I , DHI-IVSS7016DR-4I , DHI-IVSS7016DR-8I , DHI-IVSS7024-16I , DHI-IVSS7024-8I , DHI-IVSS7024DR-16I , DHI-IVSS7024DR-8I , DH-IVSS7008 , DH-IVSS7008-II , DH-IVSS7008-2I , DH-IVSS7008-2T , DH-IVSS7012 , DH-IVSS7016 , DH-IVSS7016-4I , DH-IVSS7016-8I , DH-IVSS7016DR , DH-IVSS7016DR-4I , DH-IVSS7016DR-4T , DH-IVSS7016DR-8I , DH-IVSS7024 , DH-IVSS7024-16I , DH-IVSS7024-8I , DH-IVSS7024-8T , DH-IVSS7024DR , DH-IVSS7024DR-16I , DH-IVSS7024DR-8I , DH-IVSS7024DR-8T , DHI-XVR8208A-4KL-I , DH-XVR8208A-4KL-I , IVSS7008-II , IVSS7008-2I , IVSS7016-4I , IVSS7016-8I , IVSS7016DR-4I , IVSS7016DR-8I , IVSS7024-16I , IVSS7024-8I , IVSS7024DR-16I , IVSS7024DR-8I , XVR8208A-4KL-I , DHI-MXVR1004-GFW , DHI-MXVR1004 , DHI-MXVR1004-GC , DHI-MXVR1004-GCW , MAB-MXVR1004 , DHI-MXVR4104-GFW , DHI-MXVR4104 , DHI-MXVR4104-GC , DHI-MXVR4104-GF , DHI-MXVR4104-GCW , MAB-MXVR4104 , DHI-MHVR8004 , DH-MHVR8004 , MHVR8004 , DHI-MNVR4104-GFW , DHI-MNVR4104 , DHI-MNVR4104-GC , DHI-MNVR4104-GF , DHI-MNVR4104-GCW , MAB-MNVR4208 , AR-D1004C , AR-D8004F , DHI-XVR5108C-S2 , XVR5140HE-X1 , DHI-XVR5140HE-X1 , DH-XVR5140HE-X1 , NVR1104HS-S3/H , NVR1108HS-S3/H , NVR1116HS-S3/H , NVR1104HS-P-S3/H , NVR1108HS-8P-S3/H , NVR1208-S3/H , NVR1216-S3/H , NVR1208-8P-S3/H , NVR1216-16P-S3/H , NVR4104-4KS2/L , NVR4108-4KS2/L , NVR4116-4KS2/L , NVR4104-P-4KS2/L , NVR4108-P-4KS2/L , NVR4108-8P-4KS2/L , NVR4116-8P-4KS2/L , NVR4104HS-4KS2/L , NVR4108HS-4KS2/L , NVR4116HS-4KS2/L , NVR4104HS-P-4KS2/L , NVR4108HS-P-4KS2/L , NVR4108HS-8P-4KS2/L , NVR4116HS-8P-4KS2/L , NVR4204-4KS2/L , NVR4208-4KS2/L , NVR4216-4KS2/L , NVR4204-P-4KS2/L , NVR4208-8P-4KS2/L , NVR4216-16P-4KS2/L , DHI-NVR1104HS-S3/H , DHI-NVR1108HS-S3/H , DHI-NVR1116HS-S3/H , DHI-NVR1104HS-P-S3/H , DHI-NVR1108HS-8P-S3/H , DHI-NVR1208-S3/H , DHI-NVR1216-S3/H , DHI-NVR1208-8P-S3/H , DHI-NVR1216-16P-S3/H , DHI-NVR4104-4KS2/L , DHI-NVR4108-4KS2/L , DHI-NVR4116-4KS2/L , DHI-NVR4104-P-4KS2/L , DHI-NVR4108-P-4KS2/L , DHI-NVR4108-8P-4KS2/L , DHI-NVR4116-8P-4KS2/L , DHI-NVR4104HS-4KS2/L , DHI-NVR4108HS-4KS2/L , DHI-NVR4116HS-4KS2/L , DHI-NVR4104HS-P-4KS2/L , DHI-NVR4108HS-P-4KS2/L , DHI-NVR4108HS-8P-4KS2/L , DHI-NVR4204-4KS2/L , DHI-NVR4208-4KS2/L , DHI-NVR4216-4KS2/L , DHI-NVR4204-P-4KS2/L , DHI-NVR4208-8P-4KS2/L , DHI-NVR4216-16P-4KS2/L.

Изготовитель ZHEJIANG DAHUA VISION TECHNOLOGY CO., LTD

Место нахождения: Китай, No.1199, Bin'anRoad, BinjiangDistrict, 310053 Hangzhou

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8521900009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ГК09-0191 от 03.09.2019 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью "Гарант Качества" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ08)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". 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". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.09.2022 включительно.



(подпись)



Чжао Шэнбо

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АН03.В.08405/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.09.2019