



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.MO10.B.02942

Серия RU № 0658419

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ДАХУА ТЕКНОЛОДЖИ РУС». Основной государственный регистрационный номер: 5157746025355. Место нахождения: 115280, Российская Федерация, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 5, комната 21. Телефон: 79660956688, адрес электронной почты: info@global.dahuatech.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«ZHEJIANG DANUA VISION TECHNOLOGY CO., LTD». Место нахождения: КИТАЙ, No.1199, Bin'an Road, Binjiang District, 310053 Hangzhou

ПРОДУКЦИЯ

Видеокамеры сетевые торговой марки «DANUA»: поворотные, купольные (смотри приложение - бланк № 0471310). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8525 80 990 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 1149/6-ИЛПМ-2017, 1149/6-ЗИЛПМ-2017 от 29.12.2017 года, выданных Испытательным центром Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21BC05 ; акта анализа состояния производства от 22.12.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0471311).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.12.2017 ПО 28.12.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Е.Н. Ушаков

(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

В.А. Туканов

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.MO10.B.02942

Серия RU № **0471310**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8525 80 990 9	Видеокамеры сетевые торговой марки «DAHUA»: поворотные, купольные: моделей: SD10A248VN-HNI, DH-SD10A248VN-HNI, SD6AL830VN-HNI, DH-SD6AL830VN-HNI, SD6AL830V-HNI-IR, SD6AL830VN-HNI-IR, DH-SD6AL830V-HNI-IR, DH-SD6AL830VN-HNI-IR, SD6AL245UN-HNI, DH-SD6AL245UN-HNI, SD6AL245UN-HNI-IR, DH-SD6AL245UN-HNI-IR, DH-SD6AL240N-HNI, SD6AL240N-HNI, DH-SD6AL240N-HNI, DH-SD6AL230FN-HNI, SD6AL230FN-HNI, DH-SD6AL230FN-HNI, SD6AL230F-HNI-IR, SD6AL230FN-HNI-IR, DH-SD6AL230F-HNI-IR, DH-SD6AL230FN-HNI-IR, SD6AE830VN-HNI, DH-SD6AE830VN-HNI, SD6AE240VN-HNI, DH-SD6AE240VN-HNI, SD6AE245U-HNI, SD6AE245UN-HNI, DH-SD6AE245U-HNI, DH-SD6AE245UN-HNI, SD6AE230FN-HNI, DH-SD6AE230FN-HNI, SD65F230FN-HNI, DH-SD65F230FN-HNI, SD56230V-HNI, SD6CE230U-HNI, SD6CE225U-HNI, SD6CE131U-HNI, SDZ2030S-N-S2, SDZW2030S-N-S2, DH-SD56230V-HNI, DH-SD56230VN-HNI, SD56230VN-HNI, DH-SD6AE530UN-HNI, SD6AE530UN-HNI, DH-SD6CE230U-HNI, DH-SD6CE230UN-HNI, SD6CE230UN-HNI, DH-SD6CE225U-HNI, DH-SD6CE225UN-HNI, SD6CE225UN-HNI, DH-SD6CE131U-HNI, DH-SD6CE131UN-HNI, SD6CE131UN-HNI, DH-SD6C430UN-HNI, SD6C430UN-HNI, DH-SD6C230UN-HNI, SD6C230UN-HNI, DH-SD6C225UN-HNI, SD6C225UN-HNI, DH-SD6C131UN-HNI, SD6C131UN-HNI, DH-SD60430UN-HNI, SD60430UN-HNI, DH-SD60230UN-HNI, SD60230UN-HNI, DH-SD60225UN-HNI, SD60225UN-HNI, DH-SD60131UN-HNI, SD60131UN-HNI, DH-SD59430UN-HNI, SD59430UN-HNI, DH-SD59230UN-HNI, SD59230UN-HNI, DH-SD59225UN-HNI, SD59225UN-HNI, DH-SD59131UN-HNI, SD59131UN-HNI, DH-SD50430UN-HNI, SD50430UN-HNI, DH-SD50230UN-HNI, SD50230UN-HNI, DH-SD50225UN-HNI, SD50225UN-HNI, DH-SD50131UN-HNI, SD50131UN-HNI, DH-SD52C430UN-HNI, SD52C430UN-HNI, DH-SD52C230UN-HNI, SD52C230UN-HNI, DH-SD52C225UN-HNI, SD52C225UN-HNI, DH-SD52C131UN-HNI, SD52C131UN-HNI, DH-SDZ2030S-N-S2, DH-SDZ2030S-N-S2, SDZ2030SN-N-S2, DH-SDZW2030S-N-S2, DH-SDZW2030SN-N-S2, SDZW2030SN-N-S2, SD49225T-HN, SD49412T-HN, SD49225T-HN-W, SD42212T-HN-S2, SD42C212T-HN-S2, SD22404T-GN, SD22404T-GN-W, DH-SD49225TN-HN-S2, SD49225TN-HN-S2, DH-SD49412TN-HN-S2, SD49412TN-HN-S2, DH-SD49212TN-HN-S2, SD49212TN-HN-S2, DH-SD42212TN-HN-S2, SD42212TN-HN-S2, DH-SD42C212T-HN-S2, DH-SD42C212TN-HN-S2, SD42C212TN-HN-S2, DH-SD29204TN-GN-W, SD29204TN-GN, DH-SD29204TN-GN, DH-SD22204TN-GN, SD22204TN-GN, DH-SD22204TN-GN-W, DH-SD22404T-GN-S2, DH-SD22404TN-GN-S2, SD22404TN-GN-S2, DH-SD22404T-GN-W-S2, DH-SD22404TN-GN-W-S2, SD22404T-GN-W-S2, SD22404TN-GN-W-S2, DH-SD12200TN-GN-0360-S2, SD12200T-GN-0360-S2, SD12200TN-GN-0360-S2, DH-SD12200T-GN-0280-S2, DH-SD12200TN-GN-0280-S2, SD12200T-GN-0280-S2, SD12200TN-GN-0280-S2, DH-SD12200T-GN-W-0360-S2, DH-SD12200TN-GN-W-0360-S2, SD12200T-GN-W-0280-S2, DH-SD12200TN-GN-W-0280-S2, SD12200T-GN-W-0280-S2, SD12200TN-GN-W-0280-S2, IPC-HFW2531T-ZAS, IPC-HFW2531TP-ZAS, IPC-HFW2431T-ZAS, IPC-HFW2431TP-ZAS, IPC-HFW2231T-ZAS, IPC-HFW2231TP-ZAS, IPC-HFW2230T-ZAS, IPC-HFW2230TP-ZAS, IPC-HDBW2531R-ZAS, IPC-HDBW2531RP-ZAS, IPC-HDBW2531RP-ZAS-27135, IPC-HDBW2431R-ZAS, IPC-HDBW2431RP-ZAS, IPC-HDBW2431RP-ZAS-27135, IPC-HDBW2231R-ZAS, IPC-HDBW2231RP-ZAS, IPC-HDBW2231RP-ZAS-27135, IPC-HDBW2230R-ZAS, IPC-HDBW2230RP-ZAS, IPC-HDBW2230RP-ZAS-27135, IPC-HFW2531T-VFAS, IPC-HFW2531TP-VFAS, IPC-HFW2431T-VFAS, IPC-HFW2431TP-VFAS, IPC-HFW2231T-VFAS, IPC-HFW2231TP-VFAS, IPC-HFW2230T-VFAS, IPC-HFW2230TP-VFAS, IPC-HFW2531R-VFAS, IPC-HFW2531RP-VFAS, IPC-HFW2431R-VFAS, IPC-HFW2431RP-VFAS, IPC-HFW2231R-VFAS, IPC-HFW2231RP-VFAS, IPC-HFW2230R-VFAS, IPC-HFW2230RP-VFAS, DH-IPC-HFW2531T-ZAS, DH-IPC-HFW2531TP-ZAS, DH-IPC-HFW2431T-ZAS, DH-IPC-HFW2431TP-ZAS, DH-IPC-HFW2231T-ZAS, DH-IPC-HFW2231TP-ZAS, DH-IPC-HFW2230T-ZAS, DH-IPC-HFW2230TP-ZAS, DH-IPC-HDBW2531R-ZAS, DH-IPC-HDBW2531RP-ZAS, DH-IPC-HDBW2531RP-ZAS-27135, DH-IPC-HDBW2431R-ZAS, DH-IPC-HDBW2431RP-ZAS, DH-IPC-HDBW2431RP-ZAS-27135, DH-IPC-HDBW2231R-ZAS, DH-IPC-HDBW2231RP-ZAS, DH-IPC-HDBW2230R-ZAS, DH-IPC-HDBW2230RP-ZAS, DH-IPC-HDBW2230RP-ZAS-27135, DH-IPC-HFW2531T-VFAS, DH-IPC-HFW2531TP-VFAS, DH-IPC-HFW2431T-VFAS, DH-IPC-HFW2431TP-VFAS, DH-IPC-HFW2231T-VFAS, DH-IPC-HFW2231TP-VFAS, DH-IPC-HFW2230T-VFAS, DH-IPC-HFW2230TP-VFAS, DH-IPC-HFW2531R-VFAS, DH-IPC-HFW2531RP-VFAS, DH-IPC-HFW2531TP-VFAS, DH-IPC-HFW2531RP-VFAS, DH-IPC-HFW2431R-VFAS, DH-IPC-HFW2431RP-VFAS, DH-IPC-HFW2231R-VFAS, DH-IPC-HFW2231RP-VFAS	Директива 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

_____ подпись
 _____ подпись

Е.Н. Ушаков
 инициалы, фамилия

В.А. Туканов
 инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕК СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.MO10.B.02942Серия RU № **0471311**

Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":
ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний";
ГОСТ 30804.3.2-2013 "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 30804.3.3-2013 "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"

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

подпись

Е.Н. Ушаков
инициалы, фамилияВ.А. Туканов
инициалы, фамилия