

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-GB.AЛ16.B.19253

Серия RU № 0500727

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Гарант Плюс". Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3. Фактический адрес: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3. Телефон: +74952034413, факс: +74952034413, адрес электронной почты: гарантплюс-ос@inbox.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.1АЛ16 выдан 24.05.2016 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Сеть компьютерных клиник". Основной государственный регистрационный номер: 1087746149336. Место нахождения: 109202, город Москва, улица 1-я Фрезерная, дом 2/1, корпус 2, Российская Федерация. Фактический адрес: 109202, город Москва, улица 1-я Фрезерная, дом 2/1, корпус 2, Российская Федерация, телефон: +74957781429, факс: +74957781429, адрес электронной почты: nippon@itclinic.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Nippon Klick Systems LLP". Место нахождения: 40 WILLOUGHBY ROAD, LONDON N8 0JG, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии. Фактический адрес: 40 WILLOUGHBY ROAD, LONDON N8 0JG, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии. Завод изготовителя: "Shenzhen Hsmartlink Technology Co.,Ltd.". Место нахождения: 5th Floor, 13Block, Nangang 2nd Industrial Park, Xili, Nanshan district, Shenzhen, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Средства телевизионные охранные (IP-камеры) в комплекте с адаптером питания, торговой марки "DIGMA", модели: DiVision 100, DiVision 101, DiVision 200, DiVision 201, DiVision 300, DiVision 301, DiVision 400, DiVision 401, DiVision 500, DiVision 501, DiVision 600, DiVision 601, DiVision 700, DiVision 701, DiVision 800, DiVision 801, DiVision 900, DiVision 901. Продукция изготовлена в соответствии с директивами: 2014/35/EU, 2014/30/EU. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8525 80 190 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 67Н/Н-16.12/16 от 16.12.2016 года, Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩЮ1 от 01.06.2016 года.

Акта анализа состояния производства № 10704/2016 от 06.12.2016 года.

Соглашения № SKK-S-35 от 25.07.2014 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации



16.12.2016

ПО

15.12.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Э. В. Афанасьев
(инициалы, фамилия)

С. Б. Гусев
(инициалы, фамилия)