

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-GB.AЛ16.B.27262

Серия RU № 0595110

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАРАНТ ПЛЮС", место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11АЛ16, дата регистрации 24.05.2016, номер телефона: +74952034413, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Сеть компьютерных клиник". Место нахождения: 109202, город Москва, улица 1-я Фрезерная, дом 2/1, корпус 2, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1087746149336. Телефон: +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. Производственная площадка: "Topstar Electronics Co., Ltd", 529000, Block A, Shilingli, 2nd Gangkou Road, Jiangmen, Guangdong, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Автомобильные ресиверы, торговой марки "DIGMA", модели: DCR-100B, DCR-100G, DCR-110B, DCR-110G, DCR-200R, DCR-210R, DCR-220R, DCR-230R, DCR-300B, DCR-300G, DCR-300R, DCR-310B, DCR-310G, DCR-310R, DCR-320B, DCR-320G, DCR-320R, DCR-330B, DCR-330G, DCR-330R, DCR-340B, DCR-340G, DCR-340R, DCR-350B, DCR-350G, DCR-350R, DCR-400B, DCR-400G, DCR-400R, DCR-410B, DCR-410G, DCR-410R, DCR-420B, DCR-420G, DCR-420R, DCR-100B24, DCR-100G24, DCR-110B24, DCR-110G24, DCR-500, DCR-510, DCR-600, DCR-610. Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2014/30/EU. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8527 21 980 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 16Н/Н-04.08/17 от 04.08.2017 года, Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 7065Д/2017 от 17.07.2017 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ раздел 4 ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники, телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"; раздел 4 ГОСТ Р 51318.20-2012 (CISPR 20:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.08.2017 ПО 03.08.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Афанасьев Эдуард Владимирович
(инициалы, фамилия)

Гусев Сергей Борисович
(инициалы, фамилия)

