

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ ВП RU Д-SG.PA01.A.28508/23

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РОМБИКА" (ООО "РОМБИКА").

Зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве, дата регистрации 31.07.2014 года.

Место нахождения, адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 115054, улица Пятницкая, дом 71/5, строение 2, этаж 5 офис 500, ОГРН: 1147746869577, ИНН: 7725837416, телефон: +74950980271, адрес электронной почты: in@rombica.ru.

В ЛИЦЕ генерального директора Саркисяна Эдмона Размиковича

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Адаптер универсальный, артикул: K-W002.

Изготовитель "ROMBICA TEAM PTE. LTD." / "РОМБИКА ТИМ ПРИВАТ ЛИМИТЕД". Место нахождения, адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: Сингапур, 10 Anson Road #20-05 International Plaza Singapore (079903) / 10 Ансон Роад №20-05 Интернэшнл Плаза, (079903). Филиалы изготовителя: "Shenzhen Rombica Technology Co. Ltd" / "Шенжень Ромбика Текнолоджи Ко. Лтд", адрес (юридический адрес): Китай, Room 201, building A, No. 1, Qian Wan Road, Shenzhen Hong Kong cooperation zone, Qianhai, Shenzhen, China / Рум 201, билдинг А, № 1, Киан Ван Роад, Шенжень Гонг Конг кооперейшн зоун, Кианхай, Шенжень, "IMUSE TECHNOLOGY LIMITED" / "Аймьюз Текнолоджи Лимитед", адрес (юридический адрес): Китай, 2nd floor, Building 11, Jiayida Industrial park, Liaokeng, Shiyao, Bao'an District, Shenzhen, China / 2нд флор, Билдинг 11, Жиаида Индастрил Парк, Лиаокенг, Шийан, Бао'ан Дистрикт, Шенжень.

Партия 5000 штук, Спецификация № 20230116 от 16.01.2023 года, Контракт № 2021.12.22 от 21.12.2021 года.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8504

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники», ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ CISPR 14-1-2015

"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия", раздел 4, ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2.

Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции", разделы 4 и 5, подраздел 7.2, СТБ ИЕС 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромдифенилов, полибромированных дифениловых эфиров), ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1.

Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии.

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ Приложение № 18 ПП 353

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № ULEFG-WM, VLIVD-FO от 30.03.2023 года, выданных Производственной испытательной лабораторией "Shenzhen Rombica Technology Co. Ltd" / "Шенжень Ромбика Текнолоджи Ко. Лтд".

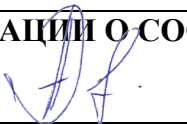
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной

ДОКУМЕНТАЦИЯ

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 30.03.2023 по 29.09.2023



М.П. Заявитель
(при наличии)


подпись

Саркисян Эдмон Размирович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ЗАЯВЛЕНИЕ продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.