

Торгтехника.РФ

<https://obtorg.ru>

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТCRU C-IP.AГ03.B.00253

Серия RU № 0041662

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ООО "Альсена". 3-я Мытищинская улица, дом 3, строение 1, офис 405, Москва, 129626, тел. +7(499)706 80 36, E-mail alsena@inbox.ru. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11АГ03 выдан 03.08.2011г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ЗАЯВИТЕЛЬ Изготовитель/Поставщик «OPTOELECTRONICS Co., Ltd». Адрес: 12.17, Tsukagoshi 4-chome, Warabi-city Saitama Pref., 335-0002, Japan, Япония.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «OPTOELECTRONICS Co., Ltd». Адрес: 12.17, Tsukagoshi 4-chome, Warabi-city Saitama Pref., 335-0002, Japan, Япония. Филиалы завода-изготовителя см. приложение бланк № 0030032

ПРОДУКЦИЯ Машины вычислительные электронные цифровые т.м. "Opticon": терминалы сбора данных, модели с комплектующими см. приложение бланк № 0030032. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8471 41 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р 50948-2001; ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (МЭК 61000-3-2:2005); ГОСТ Р 51317.3.3-2008 (МЭК 61000-3-3:2005); ГОСТ Р 51318.22-2006 (СИСПР 22:2006); ГОСТ Р 51318.24-99 (СИСПР 24-97); ГОСТ Р МЭК 60950-1-2005


СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 2152-АЛ-02Б, 2152-АЛ-02М от 13.02.2013 г., ООО „Институт промышленной политики” – ООО „ИПП”, рег. № РОСС RU.0001.21МЛ47 от 21.10.2011 г., адрес: 127238 г. Москва, Дмитровское ш., д. 81а


ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: на сопроводительной технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.02.2013 ПО 13.02.2015



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


подпись А.А. Сорокин
инициалы, фамилия


подпись Е.В. Максимова
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-IP.AG03.B.00253

Серия RU № 0030032

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8471 41 000 0	<p>Машины вычислительные электронные цифровые т.м. "Opticon": терминалы сбора данных, модели с комплектующими: терминалы сбора данных, модели: OPL-9712, OPL-9724, OPLx, OPLxx, DCL-1530-USB, DCL-1531-USB, DCLx, DCLxx, OPH-1004, OPHx, PHL-7112, PHL7112, PHL-7114 ID WLAN/BT/GPRS, PHL-8112, PHL-8152 2D WLAN/BT, PHL8112 ID WLAN/BT, PHL 8112 2D WLAN/BT, PHLx, PHLxx, H-13, H-15, H15, H15 B, H-16A ID MATT, H-16A 2D MATT, H-19A ID MATT, H-19A 2D MATT, H-19B 2D MATTm, H-19, H-19B, H-21 1D, H-21 2D, H-21 1D Numeric, H-21 2D Numeric, Hx, Hxx, CLK-3000, CLKx, SMART, S.M.A.R.T., OPN2001, OPN2002, OPNx, OPNxx;</p> <p>коммуникационные и зарядные подставки, модели: CRD-9722, CRD-9723-RU, CRD-9723-RU-1, CRD-9723-RU-5, CRD-2000-U10, CRD-2000-RU10, CRD-1001, CRD-7000, CRD-19, CRD-19-H4, CRD-15, IRU-8000, IRUx, IRU-7004, CRD-13, CRD-15-4, CRD-21, CRDx, STD-1121, STDx;</p> <p>блоки питания, модели: 5V/2.6A, 230V-5V/500 mA, 230V-5V/1A, 6V/2A, 5V/500 mA, 5V/2.2A, R4W005-050G, SFP0602000P(PSE), SA106C-05G, Rx, Rxx, SFPx, SFPxx, Sax, SAxx, PAx, PAxx;</p> <p>автономное зарядное устройство, модель: H1x, где "x" - не более 10 символов, любая цифра от 0 до 9 и/или любая буква от A-Z и или слеш, и/или тире, и/или пробел, обозначающие комплектацию изделия.</p>	



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


подпись


подпись

А.А. Сорокин
инициалы, фамилия

Е.В. Максимова
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU С-JP.АГО3.В.00253

Серия RU № 0030033

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"OPTOELECTRONICS Co., Ltd"	12-17, Tsukagoshi 4-chome, Warabi-city Saitama Pref., 335-0002, Япония
"Opticon Sensors Europe B.V."	14F-2, no. 421, Sung Shan Road (World Trade 1C Bldg.), Taipei, Тайвань, Китай
"Opticon Sensors Europe B.V."	Opaallaan 35. 2132 XV Hoofddorp, Netherlands, Нидерланды
"DAYA BAY GUANGHONG ELECTRONICS CO., LTD."	Yongda Road. Xiang Shui River Industrial Area, Daya Bay. Huizhou, Guangdong 51608,3 Китай
"Wellmei Mold & Plastics Industrial"	Win Sino Plastic Mold Factory Jinxia Hexi Ind. District, Changan, Dongguan, Guangdong, Китай
"3 P.M. China Manufacturing Limited"	NO.8, HaoSi West Industrial Park, XiHuan Road West, ShaJing, BaoAn, Shenzhen, P.R.C. Postal Code: 518104, Китай



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

(Handwritten signature)
подпись

(Handwritten signature)
подпись

А.А. Сорокин
инициалы, фамилия

Е.В. Максимова
инициалы, фамилия

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТCRU C-JP.AГ03.B.00252

Серия RU № 0041661

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ООО "Альсена", 3-я Мытищинская улица, дом 3, строение 1, офис 405, Москва, 129626, тел. +7(499)706 80 36, E-mail alsena@inbox.ru. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11АГ03 выдан 03.08.2011г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ЗАЯВИТЕЛЬ Изготовитель/Поставщик «OPTOELECTRONICS Co., Ltd». Адрес: 12.17, Tsukagoshi 4-chome, Warabi-city Saitama Pref., 335-0002, Japan, Япония.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «OPTOELECTRONICS Co., Ltd». Адрес: 12.17, Tsukagoshi 4-chome, Warabi-city Saitama Pref., 335-0002, Japan, Япония. Филиалы завода-изготовителя см. приложение бланк № 0030031

ПРОДУКЦИЯ Оборудование вычислительное применяемое в системах массовых продаж: устройство считывания (сканеры) штрих кодов т.м. "Opticon", модели см. приложение бланк № 0030030. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС8471 60 700 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р 50948-2001; ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (МЭК 61000-3-2:2005); ГОСТ Р 51317.3.3-2008 (МЭК 61000-3-3:2005); ГОСТ Р 51318.22-2006 (СИСПР 22:2006); ГОСТ Р 51318.24-99 (СИСПР 24-97); ГОСТ Р МЭК 60950-1-2005

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 2151-АЛ-02Б, 2151-АЛ-02М от 13.02.2013 г. - ООО „Институт промышленной политики” – ООО „ИПП”, рег. № РОСС RU.0001.21МЛ47 от 21.10.2011 г., адрес: 127238 г. Москва, Дмитровское ш., д. 81а

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: на сопроводительной технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 14.02.2013 ПО 13.02.2015



М.П.

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

(Signature)
подпись

(Signature)
подпись

А.А. Сорокин
инициалы, фамилияЕ.В. Максимова
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TCRU C-JP.AГ03.B.00252

Серия RU № 0030030

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8471 60 700 0	Оборудование вычислительное применяемое в системах массовых продаж: устройство считывания (сканеры) штрих кодов т.м. "Opticon", мод.: OPD-7435, OPDxx, OPI-2002, OPI-2201, OPI-3301, OPI-3201, OPI-3601, OPI-4001, OPI-4002, OPIxx, OPV-1001, OPV-1000, OPVxx, OPR-3201, OPR-2001, OPR-3001, OPR-2004, OPR-3301, OPR-3004, OPRxx, NFT-7175, NFTxx, NLV-2101, NLV-1001, NLV-2001, NLV-3101, NLVxx, OPL-6845, OPL-2720, OPL-2724, OPL-7734, OPL-7836, OPLxx, OPM-2000, OPM-2000, OPM-5145, OPMxx, NLB-1000, NLBxx, NTF-2100, NTF-2200, NTF-7175, NTF-7345, NTFxx, RLB-1000, F-31, M-5, M-6, MDI-1000, MDI-1002, MDI-2300, MDI-2350, MDI-3100, MDIxx, MDL-1000, MDL-2001, MDL-4000, MDLxx, MSL-1000, MSL-2100, MSLxx, где "x" не более 10 символов, любая цифра от 0 до 9 и/или любая буква от A-Z и/или тире и/или их отсутствие, обозначающие комплектацию изделия	



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

(Handwritten signature)
подпись

(Handwritten signature)
подпись

А.А. Сорокин
инициалы, фамилия

Е.В. Максимова
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-JP.AG03.B.00252

Серия RU № **0030031**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"OPTOELECTRONICS Co., Ltd"	12-17, Tsukagoshi 4-chome, Warabi-city Saitama Pref., 335-0002, Япония
"Opticon Sensors Europe B.V."	14F-2, no. 421, Sung Shan Road (World Trade 1C Bldg.), Taipei, Тайвань, Китай
"Opticon Sensors Europe B.V."	Jia-Hua Business Center, room A8118, No. 808, Hong Qiao Rd., Shanghai 200030, Китай



М.П.

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

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

А.А. Сорокин
инициалы, фамилия

Е.В. Максимова
инициалы, фамилия