



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/043.TW.02.04178

Серия КГ № 0158605

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»
 Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.043, дата регистрации: 24.10.2022 г.
 Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г.Бишкек, ул.Раззакова, 19, офис 302
 Телефон: + 996700249054 Адрес электронной почты: info@azia-sertificat.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 410005, Россия, Саратовская область, г Саратов, ул Им Пугачева Е.И., зд. 159, офис 815, основной государственный регистрационный номер 1226400015049
 Телефон: +7(965)-125-16-66 Адрес электронной почты: s.icrd@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Formula V Technology CO

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), 9F.-3, No. 307, Beida Rd., North Dist., Hsinchu City 300076, Taiwan (R.O.C.)
 согласно приложению бланк №0121034

ПРОДУКЦИЯ Блоки питания для персональных электронных вычислительных машин торговых марок: "FORMULA", "V-LINE", "FORMULA AC", "FORMULA V", "FORMULA V Line" модели (согласно приложению бланк №0121033).
 Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8504403008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
 Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 4069-ЭП от 02.09.2024 года, выданного ИЦ ТОО «Гылыми-Зерттеу Орталыгы "Алматы-Стандарт", аттестат аккредитации KZ.T.02.E0367
 Акта анализа состояния производства №240716-242589 от 25.07.2024, выданного ОСП ОсОО "Азия Сертификат" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.043) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Рыжанкова Светлана Николаевна
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ согласно приложению бланк №0121035. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %.
 Срок хранения: изготовителем не установлен. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №240716-242589 от 25.07.2024. Договор уполномоченного лица №88/W от 21.06.2024.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.09.2024 ПО 01.09.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Рыжанкова Светлана Николаевна
(ФИО)Осмонкулов Каниет Керимбекович
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/043.TW.02.04178

Серия КГ № 0121033



Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8504403008	<p>Блоки питания для персональных электронных вычислительных машин торговых марок: "FORMULA", "V-LINE", "FORMULA AC", "FORMULA V", "FORMULA V Line" модели: Cylon 400W, Cylon 500W, Cylon 600W, Cylon 700W, Cylon 800W, Cylon 400W (None-RGB), Cylon 500W (None-RGB), Cylon 600W (None-RGB), Cylon 700W (None-RGB), ECO-400W, ECO-450W, ECO-500W, ECO-550W, ECO-600W, ECO-650W, KCAS PLUS 1000GM, KCAS PLUS 1000M, KCAS PLUS 1200GM, KCAS PLUS 1200M, KCAS PLUS 400W, KCAS PLUS 500W, KCAS PLUS 550G, KCAS PLUS 600W, KCAS PLUS 650G, KCAS PLUS 650GM, KCAS PLUS 800W, KCAS PLUS 850G, KCAS PLUS 850GM, SX-250, SX-300, SX-350, SX-400, VX PLUS 350, VX PLUS 350 RGB, VX PLUS 400, VX PLUS 400 APFC, VX PLUS 400 RGB, VX PLUS 450, VX PLUS 450 APFC, VX PLUS 450 RGB, VX PLUS 500, VX PLUS 500 APFC, VX PLUS 500 RGB, VX PLUS 550, VX PLUS 550 APFC, VX PLUS 550 RGB, VX PLUS 600, VX PLUS 600 APFC, VX PLUS 600 RGB, VX PLUS 650, VX PLUS 650 APFC, VX PLUS 650 RGB, VX PLUS 700, VX PLUS 700 RGB, VX PLUS 750, VX PLUS 750 RGB, VX PLUS 800, VX PLUS 800 RGB, AERO WHITE 450W, AERO WHITE 500W, AERO WHITE 550W, AERO WHITE 600W, AERO WHITE 650W, AERO WHITE 700W, AERO BRONZE 500W, AERO BRONZE 550W, AERO BRONZE 600W, AERO BRONZE 650W, AERO BRONZE 700W, AERO BRONZE 750W, AERO BRONZE 500M, AERO BRONZE 550M, AERO BRONZE 600M, AERO BRONZE 650M, AERO BRONZE 700M, AERO BRONZE 750M, AERO BRONZE 850M, AERO BRONZE 1000M, VX PRO 350, VX PRO 400, VX PRO 450, VX PRO 500, VX PRO 550, VX PRO 600, VX PRO 650, VX PRO 700, VX PRO 750, VX PRO 800, KCAS PLUS GOLD 550W, KCAS PLUS GOLD 650W, KCAS PLUS GOLD 750W, KCAS PLUS GOLD 850W, KCAS PLUS GOLD 550W RGB, KCAS PLUS GOLD 650W RGB, KCAS PLUS GOLD 750W RGB, KCAS PLUS GOLD 850W RGB, Mirage Gold 550W, Mirage Gold 650W, Mirage Gold 750W, Mirage Gold 850W, Mirage Gold 1000W, Mirage Gold 550W Fully Modular, Mirage Gold 650W Fully Modular, Mirage Gold 750W Fully Modular, Mirage Gold 850W Fully Modular, Mirage Gold 1000W Fully Modular, Integrator GOLD 750W, Integrator GOLD 850W, Integrator GOLD 1000W, Integrator GOLD 1200W, Integrator 500W, Integrator 600W, Integrator 700W, Integrator MOD XT 750W, Integrator MOD XT 850W, LUX PRO 550W, LUX PRO 650W, LUX PRO 750W, LUX PRO 850W, LUX PRO 1000W, LUX PRO RGB 550M, LUX PRO RGB 650M, LUX PRO RGB 750M, LUX PRO RGB 850M, LUX PRO RGB 1000M, MAX P1 1500, MAX P1 1300, MAX P1 1000, MAX G1 1200, MAX G1 1000, MAX G1 850, MAX G1 750, PREMIER G1 1200, PREMIER G1 1000, PREMIER G1 850, PREMIER G1 750, PREMIER G1 650, DELUXE G1 850, DELUXE G1 750, DELUXE G1 650, DELUXE G1 550, DELUXE G2 850, DELUXE G2 750, DELUXE G2 650, DELUXE G2 550, SMART G1 850, SMART G1 750, SMART G1 650, SMART G1 550, SMART B1 750, SMART B1 700, SMART B1 650, SMART B1 600, SMART W1 550, SMART W1 500, SMART W1 450, FX-350, FX-400, FX-450, FX-500, FX-550, FX-600, FX-650, FX-700, FX-750, FX-800, FX-350 iRU, FX-400 iRU, FX-450 iRU, FX-500 iRU, FX-550 iRU, FX-600 iRU, FX-650 iRU, FX-700 iRU, FX-750 iRU, FX-800 iRU, MONZA VL-650APB-85, MONZA VL-750APB-85, MONZA VL-850APB-85, VL-1000G5 MOD, VL-1200G5 MOD, AP-400MM, AP-450MM, AP-500MM, AP-550MM, AP-600MM, AP-650MM, AP-700MM, AP-750MM, APMM-400, APMM-450, APMM-500, APMM-550, APMM-600, APMM-650, APMM-700, APMM-750, APMM-500BD, APMM-600BD, APMM-700BD, APMM-650BM, APMM-750BM, APMM-850BM, APMM-750GM, APMM-850GM, APMM-1000GM, MANA 350, MANA 400, MANA 450, MANA 500, MANA 550, MANA 600, MANA 650, MANA 700, MANA 750, MANA 800, MANA PRO 350, MANA PRO 400, MANA PRO 450, MANA PRO 500, MANA PRO 550, MANA PRO 600, MANA PRO 650, MANA PRO 700, MANA PRO 750, MANA PRO 800, MANA 350 WHITE, MANA 400 WHITE, MANA 450 WHITE, MANA 500 WHITE, MANA 550 WHITE, MANA 600 WHITE, MANA 650 WHITE, MANA 700 WHITE, MANA 750 WHITE, MANA 800 WHITE, MANA 350 BRONZE, MANA 400 BRONZE, MANA 450 BRONZE, MANA 500 BRONZE, MANA 550 BRONZE, MANA 600 BRONZE, MANA 650 BRONZE, MANA 700 BRONZE, MANA 750 BRONZE, MANA 800 BRONZE, MANA 350 GOLD, MANA 400 GOLD, MANA 450 GOLD, MANA 500 GOLD, MANA 550 GOLD, MANA 600 GOLD, MANA 650 GOLD, MANA 700 GOLD, MANA 750 GOLD, MANA 800 GOLD, GSFX-250, GSFX-300, GSFX-350, GSFX-400, GSFX-450, GSFX-500, GSFX-550, GSFX-600, GSFX-650, GSFX-700, PSFX-250, PSFX-300, PSFX-350, PSFX-400, PSFX-450, PSFX-500, PSFX-550, PSFX-600, PSFX-650, PSFX-700, NSFX-250, NSFX-300, NSFX-350, NSFX-400, NSFX-450, NSFX-500, NSFX-550, NSFX-600, NSFX-650, NSFX-700, NSFX-250 APFC, NSFX-300 APFC, NSFX-350 APFC, NSFX-400 APFC, NSFX-450 APFC, NSFX-500 APFC, NSFX-550 APFC, NSFX-600 APFC, NSFX-650 APFC, NSFX-2 700 APFC, GTFX-250, GTFX-300, GTFX-350, GTFX-400, GTFX-450, GTFX-500, GTFX-550, GTFX-600, GTFX-650, GTFX-700, PTFX-250, PTFX-300, PTFX-350, PTFX-400, PTFX-450, PTFX-500, PTFX-550, PTFX-600, PTFX-650, PTFX-700, NTFX-250, NTFX-300, NTFX-350, NTFX-400, NTFX-450, NTFX-500, NTFX-550, NTFX-600, NTFX-650, NTFX-700, NTFX-250 APFC, NTFX-300 APFC, NTFX-350 APFC, NTFX-400 APFC, NTFX-450 APFC, NTFX-500 APFC, NTFX-550 APFC, NTFX-600 APFC, NTFX-650 APFC, NTFX-700 APFC, BTFX-250, BTFX-300, BTFX-350, BTFX-400, BTFX-450, BTFX-500, BTFX-550, BTFX-600, BTFX-650, BTFX-700, WTFX-250, WTFX-300, WTFX-350, WTFX-400, WTFX-450, WTFX-500, WTFX-550, WTFX-600, WTFX-650, WTFX-700, BSFX-250, BSFX-300, BSFX-350, BSFX-400, BSFX-450, BSFX-500, BSFX-550, BSFX-600, BSFX-650, BSFX-700, WSFX-250, WSFX-300, WSFX-350, WSFX-400, WSFX-450, WSFX-500, WSFX-550, WSFX-600, WSFX-650, WSFX-700</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Реев
(подпись)

К. Зинь
(подпись)



Рыжанкова Светлана Николаевна

Осмонкулов Каниет Керимбекович



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/043.TW.02.04178

Серия КГ № 0121034

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Филиал: Dongguan Sanr Electronic Technology Co., Ltd	Китай, No. 4, Xianglong Street, Changlong Village, Huangjiang Town, Dongguan City, People's Public of China
Филиал: Huizhou Xinhuiyuan Technology Co., Ltd	Китай, Longshan 7th Rd., Xiangshui River, Daya Bay WestZone, Huizhou, 516211 Guangdong, P.R. China
Филиал: Dong Guan Seasonic Electronics CO., LTD	Китай, 11th, Ronghua Road, 3rd Industrial Park, Ju Zhou District, Shi Jie, Dong Guan City, Guang Dong, China
Филиал: Channel Well Technology (Guangzhou) Co., Ltd	Китай, Bld.B, Eastern Hi-Tech Industrial Base, Zengjiang Street Zengcheng Guangzhou, Guangdong 511300, P.R. China
Филиал: Andyson International Co., Ltd. (YUJIA ELECTORNICS)	Китай, Factory at Tie-Song Area Qing-Xi Town Dong Guan City Guang Dong CHINA
Филиал: HKC Worldwide Electronic Co., Ltd	Китай, Floor 5th, NO 1 Huike industrial park, Minying industrial park, Shuitian country, Shiyan, Baoan District, Shenzhen China
Филиал: SHENZHEN FPMAX INDUSTRY CO., LTD	Китай, 901, Building 1, Xingchen Building, Vanke Xingcheng, Shangxing Road, Xinqiao Street, Bao'an District, SHENZHEN, CHINA
Филиал: GUANGZHOU PREE ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD	Китай, NO.38, QINGHONG ROAD, ZHULIAO HONGQI VILLAGE, ZHONGLUOTAN TOWN, BAIYUN DISTRICT, GUANGZHOU CITY, GUANGDONG PROVINCE, CHINA

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)


Рыжанкова Светлана Николаевна

Осмонкулов Каниет Керимбекович



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/043.TW.02.04178

Серия КГ № 0121035

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов



Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	
ГОСТ CISPR 24-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	
ГОСТ CISPR 32-2015	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"	
ГОСТ IEC 60950-1-2014	"Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 62479-2013	"Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц - 300 ГГц)"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Рыжанкова
(подпись)

К. Ж. Ж.
(подпись)



Рыжанкова Светлана Николаевна

Осмонкулов Каниет Керимбекович