

ОТО	Код	Наименования	Гар. Опис
	<u>2E-VP-1K12</u>	Инвертор 2E VP-1K12 1000VA, 12V (автономный) Pном -1,0kW	12 Мощность 1kVA/1.0kW; Тип: автономный инвертор со встроенным сетевым и PWM солнечным ЗУ Батарея: Внешняя 12 VDC /13.5 V-fc/ 16.0V-op Вход: 170-280VAC, ~50/60Гц, Hardwired Выход: 230VAC ~50/60Гц, чистая синусоида, Hardwired Эффективность: 90-93% Время переключения: 10 мс (для ПК) / 20 мс (бытовая техника) Максимальная мощность ФЭ массива: до 600W Окно PWM: 40 VDC открытой цепи Макс. ток ЗУ: 50A (комбинированный) Интерфейс: RS-232 / USB Физические: габариты (ВхШхГ): 400x200x190 мм, вес: 5.4 кг Гарантия: 12 мес.
	<u>2E-VM-2K24</u>	Инвертор 2E VM-2K24 2000VA, 24V (автономный) Pном -2,0kW	12 Описание товара: Мощность 2kVA/2.0kW; Тип: автономный инвертор со встроенным сетевым и MPPT солнечным ЗУ Батарея: Внешняя 24 VDC /27 V-fc/ 32V-op Вход: 170-280VAC, ~50/60Гц, Hardwired Выход: 230VAC ~50/60Гц, чистая синусоида, Hardwired Эффективность: 93% Время переключения: 10 мс (для ПК) / 20 мс (бытовая техника) Максимальная мощность ФЭ массива: до 1000W Окно MPPT: 115 VDC открытой цепи Макс. ток ЗУ: 65A (комбинированный) Интерфейс: RS-232 / USB Физические: габариты (ВхШхГ): 355x250x122 мм, вес: 5.6 Кг Гарантия: 12 мес.
	<u>2E-VP-3K24</u>	Инвертор 2E VP-3K24 3000VA, 24V (автономный) Pном -3,0kW	12 Описание товара: Мощность 3kVA/3.0kW; Тип: автономный инвертор со встроенным сетевым и PWM солнечным ЗУ Батарея: Внешняя 24 VDC /27 V-fc/ 32V-op Вход: 170-280VAC, ~50/60Гц, Hardwired Выход: 230VAC ~50/60Гц, чистая синусоида, Hardwired Эффективность: 90-93% Время переключения: 10 мс (для ПК) / 20 мс (бытовая техника) Максимальная мощность ФЭ массива: до 1200W Окно PWM: 60 VDC открытой цепи Макс. ток ЗУ: 70A (комбинированный) Интерфейс: RS-232 / USB Физические: габариты (ВхШхГ): 420x390x193 мм, вес: 7.8 кг Гарантия: 12 мес.

	<p><u>2E-VM-3K24</u></p>	<p>Инвертор 2E VM-3K24 3000VA, 24V (автономный) Pном -3,0kW</p>	<p>12 Описание товара: Мощность 3kVA/3.0kW; Тип: автономный инвертор со встроенным сетевым и MPPT солнечным ЗУ Батарея: Внешняя 24 VDC /27 V-fc/ 32V-op Вход: 170-280VAC, ~50/60Гц, Hardwired Выход: 230VAC ~50/60Гц, чистая синусоида, Hardwired Эффективность: 93% Время переключения: 10 мс (для ПК) / 20 мс (бытовая техника) Максимальная мощность ФЭ массива: до 1200W Окно MPPT: 115 VDC открытой цепи Макс. ток ЗУ: 65A (комбинированный) Интерфейс: RS-232 / USB Физические: габариты (ВхШхГ): 473x297x107 мм, вес: 7.4 кг Гарантия: 12 мес.</p>
	<p><u>2E-VP-5K48</u></p>	<p>Инвертор 2E VP-5K48 5000VA, 48V (автономный) Pном -5,0kW</p>	<p>12 Мощность 5.0kVA/5.0kW; Тип: автономный инвертор со встроенным сетевым и PWM солнечным ЗУ Батарея: Внешняя 48VDC/54V-fc/63V-op Вход: 170-280VAC, ~50/60Гц, Hardwired Выход: 230VAC ~50/60Гц, чистая синусоида, Hardwired Эффективность: 90-93% Время переключения: 10 мс(для ПК) / 20 мс (бытовая техника) Максимальная мощность ФЭ массива: до 2400W Окно PWM: 105VDC открытой цепи Макс. ток ЗУ: 110A (комбинированный) Интерфейс: RS-232 / USB Физические: габариты (ВхШхГ): 440x300x100 мм, вес: 8.5 кг Гарантия: 12 мес.</p>
	<p><u>2E-VM-5K48</u></p>	<p>Инвертор 2E VM-5K48 5000VA, 48V (автономный) Pном -5,0kW</p>	<p>12 Мощность 5.0kVA/5.0kW; Тип: автономный инвертор со встроенным сетевым и MPPT солнечным ЗУ Батарея: Внешняя 48VDC/54V-fc/63V-op Вход: 170-280VAC, ~50/60Гц, Hardwired Выход: 230VAC ~50/60Гц, чистая синусоида, Hardwired Эффективность: 90-93% Время переключения: 10 мс(для ПК) / 20 мс (бытовая техника) Максимальная мощность ФЭ массива: до 3000W Окно MPPT: 60-115VDC, Voc – 145VDC, Isc – 50A Макс. ток ЗУ: 120A (комбинированный) Интерфейс: RS-232 / USB Физические: габариты (ВхШхГ): 440x300x100 мм, вес: 8.5 кг Гарантия: 12 мес.</p>
	<p><u>2E-SM-4K224T</u></p>	<p>Инвертор 2E SM-4K224T 4200VA, 24V (автономный) Pном - 4,2kW 2-AC</p>	<p>18 Описание товара: Мощность 4.2kVA/4.2kW; Тип: автономный инвертор со встроенным сетевым и MPPT ЗУ Батарея: Внешняя 24VDC Вход: 176-280VAC, ~50/60Гц, Hardwired Выход: 230VAC ~50/60Гц, чистая синусоида, Hardwired, (1+1 управляемый выход AC) Максимальная мощность ФЭ массива: 5000W 1x27A Окно MPPT: 60-450 VDC Макс. ток ЗУ: 120A (комбинированный) Интерфейс: RS-232/485, USB-OTG, Wi-Fi, Dry-contact Физические: габариты (ВхШхГ): 356x471x149 мм, вес: 13.0 кг Гарантия: 18 мес.</p>

	<p>2E-SM-6K248T</p>	<p>Инвертор 2E SM-6K248T 6200VA, 48V (автономный) Pном - 6.2kW 2-AC</p>	<p>18 Описание товара: Мощность 6.2kVA/6.2kW; Тип: автономный инвертор со встроенным сетевым и MPPT ЗУ Батарея: Внешняя 48VDC Вход: 176-280VAC, ~50/60Гц, Hardwired Выход: 230VAC ~50/60Гц, чистая синусоида, Hardwired, (1+1 управляемый выход AC) Максимальная мощность ФЭ массива: 6000W 1x27A Окно MPPT: 60-450 VDC Макс. ток ЗУ: 120A (комбинированный) Интерфейс: RS-232/485, USB-OTG, Wi-Fi, Dry-contact Физические: габариты (ВхШхГ): 356x471x149 мм, вес: 13.0 кг Гарантия: 18 мес.</p>
	<p>2E-XM-KING-6K48T</p>	<p>Инвертор 2E XM KING 6000VA, 48V (автономный) Pном - 6,0kW 2-AC</p>	<p>18 Мощность 6kVA/6.0kW; Тип: автономный инвертор со встроенным сетевым и MPPT ЗУ Батарея: Внешняя 48VDC Вход: 176-280VAC, ~50/60Гц, Hardwired Выход: 230VAC ~50/60Гц, чистая синусоида, Hardwired, "on-line mode" (1+1 управляемый выход AC) Максимальная мощность ФЭ массива: 6000W Окно MPPT: 120-430 VDC, макс Voc - 500 VDC, Isc-27A Макс. ток ЗУ: 120A (комбинированный) Интерфейс: RS-232, USB, RS485, Wi-Fi, Dry-contact Физические: габариты (ВхШхГ): 468x295x140 мм, вес: 12,0 кг Гарантия: 18 мес. Возможность параллельной работы до 9-ти устройств (требуется кит параллельной работы) Поддержка 1-3 фазной конфигурации (синхрон/асинхрон)</p>
	<p>2E-XM-INFINI-6K48T</p>	<p>Инвертор 2E XM INFINI 6000VA, 48V (гибридный) Pном - 6,0kW 2-AC</p>	<p>18 Мощность 6kVa / 6.0kW; Тип: сетевой инвертор со встроенным сетевым и MPPT ЗУ с поддержкой "Зеленого тарифа" и гибридного режима работы Батарея: Внешняя 48VDC Вход: 170-280VAC, ~50/60Гц, Hardwired Выход: 208-240VAC ~50/60Гц (автоопределение), чистая синусоида, Hardwired, Перегрузочная способность: 5 сек – 150%; 10 сек – 110-150% Максимальная мощность ФЭ массива: 6500W, Isc 27A Окно MPPT: 120-430 VDC, макс Voc - 500 VDC Макс. ток ЗУ: 120A (комбинированный) Интерфейс: RS-232, USB, RS485, Wi-Fi, Dry-contact Поддержка параллельной работы - до 9 юнитов Поддержка 1-3 фазной конфигурации (синхрон/асинхрон) Физические: габариты (ВхШхГ): 468x365x140 мм, вес: 14.0кг Гарантия: 18 мес.</p>

	<p><u>2E-XM-8K48T</u></p>	<p>Инвертор 2E XM-8K48T 8000VA, 48V (автономный) Pном -6,0kW 2-AC</p>	<p>18 Мощность 8.0kVA/8.0kW; Тип: автономный инвертор со встроенным сетевым и MPPT 3У Батарея: Внешняя 48VDC Вход: 170-280VAC, ~50/60Гц, Hardwired Выход: 230VAC ~50/60Гц, чистая синусоида, Hardwired, (1+1 управляемый выход AC) Максимальная мощность ФЭ массива: 2x4000W 2x27A I_{sc} Окно MPPT: 90-450 VDC 2x MPPT Макс. ток 3У: 150A (комбинированный) Интерфейс: RS-232/485, USB, Wi-Fi, Dry-contact Физические: габариты (ВxШxГ): 552x422x152 мм</p> <p>вес: 18.5 кг Гарантия: 18 мес.</p> <p>Возможность параллельной работы до 6-ти устройств Возможность запуска без батареи Поддержка 1-3 фазной конфигурации (синхрон/асинхрон)</p>
	<p><u>2E-XM-MAX-11K48T</u></p>	<p>Инвертор 2E XM MAX 11000VA, 48V (автономный) Pном -11,0kW 2-AC</p>	<p>18 Мощность 11.0kVA/11.0kW; Тип: автономный инвертор со встроенным сетевым и MPPT 3У Батарея: Внешняя 48VDC Вход: 170-280VAC, ~50/60Гц, Hardwired Выход: 230VAC ~50/60Гц, чистая синусоида, Hardwired, (1+1 управляемый выход AC) Максимальная мощность ФЭ массива: 2x5500W Окно MPPT: 90-450 VDC 2x MPPT, Voc – 500VDC, I_{sc} – 2x27A Макс. ток 3У: 150A (комбинированный) Интерфейс: RS-232, USB, RS485, Wi-Fi, Dry-contact Физические: габариты (ВxШxГ): 554x435x150 мм, вес: 18.4 кг Гарантия: 18 мес.</p> <p>Возможность параллельной работы до 6-ти устройств Поддержка 1-3 фазной конфигурации (синхрон/асинхрон)</p>