

Солнечный гибридный инвертор, 48 Вольт, 7200 Вт, для установки в доме, квартире или офисе, в комплект резервного питания, обеспечит вашу технику стабильным электроснабжением в момент блэкаута и внезапного отключения света, с функцией стабилизатора, то есть в случае скачков напряжения гибридный автономный инвертор 7 кВт, 7200Вт переключится на аккумуляторы, а ваша техника останется исправной и будет продолжать работать

Инвертор 7Квт 48В с правильной синусоидой, выполняет функцию источник, блок, бесперебойного, резервного, гарантированного, питания, off-grid, имеет 2 MPPT, on-line, online, преобразования, с вмонтированным АВР, трехфазный, для резервирования питания, дома, офиса, квартиры, склада, фермы, предприятия, здания, дома, комнаты, дачи, бытового оборудования, электрооборудования, кухонной техники, дизельгенератора, бензогенератора

Гибридный солнечный автономный инвертор также может использоваться без солнечных батарей, в случае если вы не имеете финансовой возможности установить их, Инвертор имеет функцию зарядного устройства, то есть аккумуляторы AGM, агм, Gel, гель, 12V 100Ah, ампер часов, 150Ah, а*ч, 200Ah и литий-железо-фосфатных 48100, 48V 100Ah, 4850, 48V 50Ah, ачб аг, ампер часов, заряжаются инвертором от электросети, а в случае отключения света, эти аккумуляторные батареи используются для питания помещения

Заказывайте расчет солнечной системы, солнечной электростанции под ключ с монтажом, или только оборудование и получите гарантированную скидку на оборудование от ООО «УСЕ - ЭЛЕКТРО»

Местонахождение склада: г. Киев

Доставка по Украине: не учтена в цене

Доставка по Киеву: Самовывоз со склада или доставка Новой почтой, возможен наложенный платеж

Текущие акции и скидки: ДА! Участвуем ли мы в тендерах: ДА



use.com.ua

Модель	TT-11kW PLUS
Номинальная мощность Вт	7200 Вт
Номинальное напряжение В	230 В

Количество MPPT контроллеров шт	2
Тип системы	Гибридная (on-grid/off-grid)
КПД	93%
Поддержка аккумуляторов	Да
Тип выходного напряжения	Чистая синусоида
Рабочий диапазон напряжения MPPT	90-450V
Рабочая температура	0°C до +50°C
Степень защиты	IP21

Размеры	148/433/554
Вес	18

Производитель Tommatech

Страна происхождения Китай

Тип ИБП автономный

Количество фаз 1

Работа в параллели да

Тип зарядного устройства от СП MPPT

Количество MPPT 2

КПД% 93

Интерфейс RS232 USB RS485 wi-fi

Работа с генератором : да

Входные характеристики переменного тока

Форма входного сигнала синусоида

Номинальное напряжение,В 230

Номинальная мощность,Вт 7200

Выходные характеристики

Номинальная мощность,Вт 7200

Пиковая мощность,Вт(в течении 5 сек) 14400

Выходной ток,А 31

Выходное напряжение,В 230

Форма выходного сигнала синусоида

Частота выходного сигнала,Гц 50/60

Характеристики зарядно-разрядного устройства

Диапазон входного напряжения,В 40-63

Номинальное напряжение,В 48

Максимальный ток заряда,А (сеть + солнце) 150

Максимальный ток заряда от сети,А 150

Максимальный ток разряда АКБ,А 150

Тип поддерживаемых аккумуляторов GEL/AGM/LiFePO4/Li-ion

Тип охлаждения активное

Входные характеристики MPPT(PWM)

Номинальная мощность,Вт 4000/2(8000)

Максимальная мощность,Вт 4000/2(8000)

Диапазон рабочего напряжения,В 90-450

Диапазон входного напряжения,В 90-500

Макс.нпряжение холостого хода,В 500

Входной ток ,А 18/2

Габариты,мм 148/433/554

Масса,кг 18

Трехфазный инвертор мощностью 7 кВт и напряжением 48 В предназначен для подключения солнечных батарей в домашних системах энергоснабжения. Он оснащен двумя MPPT-контроллерами, которые обеспечивают оптимальную работу панелей, увеличивая эффективность преобразования солнечной энергии в электроэнергию.

Этот инвертор идеально подходит для больших домов и объектов с высокими требованиями к энергопотреблению. С его помощью можно создать стабильную и автономную систему энергоснабжения, которая минимизирует зависимость от центральной сети и обеспечивает постоянную подачу энергии даже в случае сбоев.