

Солнечный гибридный инвертор, 48 Вольт, 12000 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 12 кВт, 12000Вт переключится на аккумуляторы, а ваша техника останется исправной и будет продолжать работать

Инвертор 12Квт 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, 48V 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»



Модель	Solplanet ASW012kH-T2
---------------	------------------------------

Номинальная мощность Вт	12000 Вт
Максимальная мощность Вт	18000 Вт
Количество MPPT контроллеров шт	2
Тип системы	Гибридная (on-grid/off-grid)
Поддержка аккумуляторов	Да
Тип выходного напряжения	Чистая синусоида
Рабочий диапазон напряжения MPPT	200-950V
Рабочая температура	

	-25°C до +60°C
Степень защиты	IP66
Размеры	545x465x205
Вес	24,5

Гибридный трехфазный инвертор мощностью 12 кВт (12000 Вт) с входным напряжением 48 В предназначен для использования в солнечных электростанциях и домашних системах энергоснабжения. Этот инвертор обеспечивает надежное преобразование солнечной энергии в электричество, что делает его идеальным выбором для фотомодулей. Он сочетает в себе функции солнечного инвертора и источника бесперебойного питания, обеспечивая бесперебойную работу вашего оборудования и стабилизируя напряжение.

Инвертор обладает высокой эффективностью и устойчив к нагрузкам, что делает его подходящим для как бытового, так и промышленного применения. Благодаря своей гибридной конструкции, он поддерживает работу в различных режимах, обеспечивая стабильное питание и защиту для вашей солнечной системы. Этот инвертор с правильной синусоидой гарантирует надежную работу даже в сложных условиях и является отличным выбором для обеспечения автономного энергоснабжения.