

Инвертор гибридный солнечный, 54 кВт, 54000 Вт, Ватт, 12 В, V, Вольт, для солнечных панелей

Гибридный инвертор под аккумуляторы, инвертор гибридный с подключением АКБ, дбж инвертор гибридный, гибридный инвертор с возможностью подключения аккумуляторов и солнечных фотомодулей панелей 54 kW, 54000W Вт, 12 V, В, Вольт

однофазный, трехфазный, инвертор с чистым синусом, для частных хозяйств, предприятий, дома.

Гибридный инвертор, с возможностью накопления энергии в аккумуляторную батарею, состоящую из 4-х 12 Вольтовых аккумуляторов AGM, GEL, мультигель, или одного литиевого аккумулятора 12V, 100AH, 200AH, 250AH



Местонахождение склада:г. Киев

Доставка по Украине:не учтена в цене

Доставка по Киеву:Новая почта, наложенный платеж или самовывоз

Текущие акции и скидки:ДА!

Узнай свою персональную скидку и текущие акции по телефонам и получите техническую консультацию: 096-430-52-05, 066-469-68-44 (Viber, Telegram, WhatsUp)

Гибридный солнечный инвертор представляет собой ключевой элемент в комплекте солнечных электростанций, обеспечивая эффективное управление электрическим потоком, поступающим от солнечных панелей. Этот трехфазный 60kVA MPPT инвертор обеспечивает бесперебойное питание и оптимизацию производительности солнечной энергии. ИБП (дизель-генератор) функция дает возможность автономной работы при отключении основного источника электроэнергии. Он является надежным решением для промышленных и коммерческих объектов, а также для частных владельцев, стремящихся купить солнечную электростанцию с оптимальным функционалом и производительностью.

Характеристики

Тип	гибридный MPPT с правильной синусоидой
Мощность, VA/W	60000/54000
Форма выходного напряжения	правильная синусоида
Диапазон входного напряжения, V	304-456

Выходное напряжение, V	380±1%
Номинальное напряжение АКБ, V	12
Частотный диапазон, Hz	50/60±5 (настраивается)
Время переключения, мс	0
Ток заряда от сети, A	120
Номинальное входное напряжение от панелей, V	450-550
Максимальное входное напряжение от панелей, V	750
Ток заряда от панелей, A	120
Количество фаз	3
Тип индикации	LCD
Тип подключения к сети	клеммы
Тип подключения нагрузки к ИБП	клеммы
Тип подключения батареи к ИБП	клеммы
Функция стабилизации напряжения AVR	есть
Интерфейс подключения к ПК	RS232/RS485 – стандарт; SNMP, Wi-Fi, GPRS – опционально
Защита	от короткого замыкания, скачков напряжения, перегрузки, разряда, избыточного заряда батарей
Рабочая температура, °C	0 ~ +40
Материал корпуса	металл
Цвет	черный
Длина, мм	600
Ширина, мм	700
Высота, мм	1750
Гарантия, мисс	36
Режим эффективности инвертора	~98%
Вес, кг	515
Объем, куб.	1.092