

Гибридный солнечный инвертор, 3.5 кВт, 3500 Вт, W, Ватт, 48V, Вольт, MPPT контроллер

Гибридный инвертор под аккумуляторы, инвертор гибридный с подключением АКБ, дбж гибридный инвертор, гибридный инвертор с возможностью подключения аккумуляторов и солнечных фотомодулей панелей 3.5 кВт, 3500W Вт, 48 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 48V, 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 LPY-C-PSW-5000VA (3500W) MPPT48V является передовым устройством, интегрирующим в себя функции зарядного контроллера, солнечного инвертора и дополнительного источника питания (ИБП), обеспечивая надежное и эффективное питание. Благодаря своим характеристикам и возможностям этот солнечный инвертор позволяет оптимально использовать энергию солнца для питания различных устройств и систем, обеспечивая бесперебойную работу и экономию электроэнергии. Наличие функции MPPT48V позволяет максимизировать эффективность сбора солнечной энергии, в то время как возможность подключения к дополнительному источнику питания обеспечивает надежность работы системы в условиях недостатка солнечного света или аварийных ситуаций.

Солнечный инвертор становится отличным выбором для тех, кто стремится обеспечить стабильное и эффективное питание с помощью солнечной энергии и других источников.



Характеристики

Тип	MPPT с правильной синусоидой
Мощность, VA/W	5000/3500
Форма выходного напряжения	правильная синусоида
Диапазон входного напряжения, V	140-275
Выходное напряжение, V	220±10%
Номинальное напряжение АКБ, V	48
Частотный диапазон, Hz	50/60
Время переключения, мс	4-6
Ток заряда от сети, A	10
Ток заряда от панелей, A	60
Диапазон напряжений MPPT, V	48-90
Количество выходов	2
Тип индикации	LED
Тип подключения к сети	клеммы
Тип подключения нагрузки к ИБП	евророзетка
Тип подключения батареи к ИБП	клеммы
Тип подключения панели к ИБП	клеммы
Функция стабилизации напряжения AVR	есть
Защита	предупреждение о перегрузке сети, защите от короткого замыкания
Рабочая температура, °C	0 ~ +40
Материал корпуса	металл
Установка	напольная
Цвет	черный
Длина, мм	330

Ширина, мм	130
Высота, мм	570
Гарантия, мисс	24
Вес, кг	23.15
Объем, куб.	0.065016