

Комплект бесперебойного питания для котла, 2400 Вт, W, инвертор и аккумулятор, резервное питание для квартиры

Автономный комплект питания для дома, квартиры состоит из **гибридного инвертора BAISON** и аккумулятора **24V 100 000 mAh**

Инвертор с аккумулятором 2400 Вт, инвертор + акб, ибп с аккумулятором, гибридный ИБП 2400 Вт, чистый синус, 2,4 кВт с LiFePO4 аккумулятором, батареей 24V 100 Ah, а ч, ампер часов, общая емкость 5 кВт, автоматическое переключение на аккумуляторы, для квартиры, освещения магазина, котел отопления, циркуляционный насос, автоматика котла, холодильник, телевизор, освещение, компьютер, ноутбук, интернет-роутер, системы видеонаблюдения, сигнализация, вентилятор, зарядные устройства для телефонов

Комплект резервного питания для котла, газового котла с автоматикой, вайфай, WIFI роутера, интернета, освещения, холодильника, морозильной камеры, зарядки павербанк, телефоны, дбж с аккумулятором для роутера, 2,4 квт, 2400 Вт ч, UPS для роутера, вместе с акб, аккумуляторной батареей 100 Ah, ампер часов, питание для роутера без света

Местонахождение склада: г. Киев

Доставка по Украине: не учтена в цене

Доставка по Киеву: бесплатно

Текущие акции и скидки: Да!

Узнай свою персональную СКИДКУ и текущие акции по телефонам и получите техническую консультацию: +380 (66) 469-68-44+380 (98) 344-66-29 (Viber, Telegram, WhatsUp)

Характеристики гибридного инвертора



- Тип: Гибридный ИБП
 - Номинальная мощность: 2400Вт
 - Входное напряжение: 230В
 - Частота: 50/60Гц(автоматически)
- Выход:
- Напряжение переменного тока (в режиме батареи): 230В
 - Импульсная мощность: 6000ВА
- Аккумулятор:
- Напряжение постоянного тока АКБ: 24В
 - Максимальный заряд АКБ: 27В
 - Защита от перезарядки: 30В
- Зарядка от солнечных панелей и сети переменного тока
- Максимальный ток заряда от сети: 20/30А
 - Максимальный ток заряда от СП: 50А
 - Максимальное напряжение открытого контура: 80В
 - Диапазон рабочего напряжения МРРТ: 30-40В
 - Потребление в режиме ожидания: 2Вт
 - Габариты (мм): 305*272*100
 - Масса нетто: 6.9 кг

Характеристики аккумулятора:



Характеристики

Тип	LiFePO4
Номинальная емкость, Ah	100
Внутреннее сопротивление, мОм	менее 0.5
Номинальное напряжение, V	25,6
Напряжение полного заряда, V	29,2
Минимальное напряжение, V	20
Зарядное напряжение (буферный режим), V	29,2

Зарядное напряжение (циклический режим), V	29,2
Максимальный ток заряда, A	75
Максимальный ток разряда, A	150
Пиковый ток разряда (100 мс), A	300
Ток короткого замыкания, A	300
Номинальный ток заряда, A	50
Номинальный ток разряда, A	50
Пусковой ток, A	300
Тип клеммы	M8
Количество циклов до	7000
BMS	24V 8S Dis 150A Ch 75A
Номинал элементов	50

Количество элементов в группе S	8
Количество элементов в группе P	2
Температура хранения АКБ, °C	-20 ~ +40
Рабочая температура заряда, °C	0 ~ +40
Рабочая температура разряда, °C	-20 ~ +60
Материал корпуса	пластик
Длина, мм	485
Ширина, мм	170
Высота, мм	240
Гарантия, мес	60
Вес, кг	19