

Система резервного питания 2 кВт, комплект питания для квартиры 4800Вт*ч, 2 гелевых аккумулятора, карбоновые аккумуляторы, включает гибридный инвертор 2000Вт, 24V, быстрый заряд, ампер часов, батарея гелевая 12В, 200 а*ч, Ah, аг, 2400 Wh, Вт*ч, резервное питание для квартиры, офиса, дома, кофейни, стоматологии, серверной, с автоматическим переключением на аккумуляторы при отключение света или резких перепадов напряжения, в комплекте с аккумулятором GEL, 2400 Вт*ч



Местонахождения склада: г. Киев

Доставка по Украине: не учтена в цене

Доставка по Киеву: Новая почта, наложенный платеж или самовывоз

Активные акции и скидки: ТАК!

Узнай свою СНИЖКУ и текущие акции за телефонами и получите техническую консультацию: +380 (66) 469-68-44+380, +380 (96) 430 52 05, +380 (98) 344-66-29

Характеристики инвертора



Тип	для солнечных батарей
Подключение к питанию	клеммы
Подключение нагрузки	клеммы
Максимальный ток, А	50.0
Синусоида	правильная синусоида
Количество фаз	одна
Выходное напряжение, В	220
Входное напряжение, В	30–80
Напряжение аккумуляторной батареи, В	24
Номинальная мощность, Вт	2000
Выходная частота, Гц	50
КПД, %	93
Способ установки	вертикально, крепление на стену
Вес, кг	5
Габариты, см	8.8 × 22.5 × 32
Страна производитель	Китай

Комплект питания, инвертор + аккумулятор, для квартиры, дома, офиса, бизнеса, резервирования энергии, и обеспечения работы техники в момент блэкаута, отключения света, состоит из гибридного инвертора, инвертора 24 В, Вольт, 2000 Вт, W, 2кВт, и аккумулятора, аккумуляторной батареи гелевой 200ah, GEL, необслуживаемого, глубокого разряда, аккумулятор 12V, 12В, обеспечит в момент исчезновения напряжения в сети стабильную работу

техники: холодильник, освещение, роутер, интернет, микроволновая печь эконом-класса, электрочайник малой мощности, кофеварка, пылесос маломощный, вентилятор, офисное оборудование, сетевое оборудование, телевизор, ноутбук, компьютер, зарядные устройства, насос, автоматика газового или твердотопливного котла,

Характеристики аккумулятора



Производитель	NetPRO
Тип аккумулятора	гелевый, углеродный (Carbon)
Номинальное напряжение аккумулятора, В	12
Емкость, А*ч	200
Емкость АКБ, Вт	2400
Емкость, Ач (С10)	185.6
Емкость, Ач (С20)	200
Напряжение заряда в буферном режиме, В	13.6–13.8
Выравнивающий заряд и режим циклировки, В	14.4–14.7
Внутреннее сопротивление, мОм	3.4
Количество циклов до	2000
Температура хранения, °С	–30...+60
Рабочая температура заряда, °С	–30...+60
Рабочая температура разряда, °С	–30...+60
Саморазряд	< 3% / мес.
Тип клемм	M8
Материал корпуса	пластик
Габариты, мм (Д × Ш × В)	522 × 240 × 219