

Солнечный гибридный инвертор на 4 кВт, аккумулятор 48v, 4000 W, источник резервного питания, блок бесперебойного питания, автономный инвертор, правильно синусоидальный, on-line и off-grid, для дома, офиса, квартиры, дачи, склада, подключение аккумуляторов 48V 100Ah LiFePO4, AGM и Gel 12V 100Ah, 150Ah, 200Ah, низковольтный, hybrid, solar, для электростанции на крыше дома, блок, гарантированного, бесперебойного питания, под солнечные панели, фотомодули, дачи, офиса, магазина, ресторана, обеспечит стабильное питание для бытовой техники - холодильник, котел, кофеварка, принтер, компьютер, фен, свет, освещение, охрана, видеонаблюдение,



Местонахождение склада: г. Киев

Доставка по Украине: не учтена в цене

Доставка по Киеву: Самовывоз со склада или доставка Новой почтой, возможен наложенный платеж на Новой Почте, оплата частями ПриватБанк, Монобанк, А-банк

Текущие акции и скидки: ДА!

Участвуем ли мы в тендерах: ДА

**Хочешь узнать персональную скидку? Звони и пиши в Viber, Telegram
+380 (66) 469-68-44, +380 (98) 344-66-29**

Характеристики

Номинальная мощность	3000 Вт
Тип выходного сигнала	правильная синусоида
Входное напряжение	UPS-mode: 180–260 V AC, INV-mode: 160–265 V AC
Выходное напряжение	UPS-mode: 180–265 V, INV-mode: 160– 265 V
Частота	50Hz/60Hz
Тип батареи	внешняя GEL, LEAD, 48 В, под солнечные панели
Выходное напряжение от батареи	220 V ± 5V
Время переключения	≤ 10 ms
Максимальный зарядный ток MPPT	60А
Максимальная мощность от солнечных панелей	1600 Вт
Защита	короткое замыкание, перегрузка, полный разряд батареи
Количество розеток	1
Тип корпуса	металл, черный
Рабочая температура	0–40°C, до 95% влажности
Размер (Д×Ш×В), мм	526 × 276 × 282
Вес	28,2 кг



Качественный аналог гибридных, солнечных инверторов 4 кВт, 48 В, Sungow, LuxPower, Tesla Powerwall, Panasonic, Victron, GoodWe, SolarEdge, BYD, Growatt, FoxESS, Felicity Solar, OutBack Power, ABB, Ingeteam, Eaton, Tignergy, Haitech Solar, CyberPower, Jinko, PowMr, Magnum Energy, Axioma, FIMER, Delta, MPP Solar, Omron, Enphase, Riello, Afore, Solis, Mustang, Canadian Solar, Hitachi