

Гибридный солнечный инвертор 5 кВт, 48V, 5000 W, чистая синусоида, резервное и бесперебойное питание для дома, дачи, офиса, магазина или ресторана, автономный блок, on-line, двойное преобразование, встроенный АВР, поддержка солнечных панелей и фотомодулов, совместим с литий-железо-фосфатными аккумуляторами 48V 100Ah, AGM, Gel, мультигель, обеспечивает стабильную работу бытового оборудования и электротехники – холодильника, котла, кофеварки, компьютера, принтера, освещения, фена, охранных систем и видеонаблюдения, подключения к бензо- и дизегенератору для дополнительной безопасности, низковольтный, оптимальный для частных хозяйств, небольших коммерческих объектов, эффективен для домашней солнечной станции на крыше дома, дачи или офиса, гибридный инвертор 5 кВт 48V – надежное решение для стабильного и гарантированного резервного питания солнечной электростанции,



**Местонахождение склада:** г. Киев,

**Доставка по Украине:** не учтена в цене

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

**Текущие акции и скидки:** ДА! **Участвуем ли мы в тендерах:** ДА

**Узнайте свою СКИДКУ и текущие акции по телефонам и получите техническую консультацию: +380 (66) 469-68-44+380, +380 (96) 430 52 05, +380 (98) 344-66-29**

### **Характеристики ORBUS AXPERT-VP-5000VA**

Номинальная мощность:	5000VA/5000W
ВХОДИТ	
Напряга	230 В переменного тока
Выбор диапазона напряжения	170–280 В переменного тока (для персональных компьютеров); 90–280 В переменного тока (для бытовой техники)
Диапазон частот	50 Гц / 60 Гц (автоматическое определение)
ВЫХОДИТ	Регулировка напряжения переменного тока (батарейный режим): 230 В переменного тока, 5 %
Импульсная мощность	10 000VA
Эффективность (пиковая)	90% 93%
Время переключения	10 мс (для персональных компьютеров); 20 мс (для бытовой техники)
Форма сигнала	чистая синусоида
Напряжение батареи	48 В постоянного тока
Напряжение поддерживающего заряда	54 В постоянного тока
Защита от перезарядки	63 В постоянного тока
Солнечное зарядное устройство	PWM
Максимальная мощность массива солнечных батарей	2400 Вт
Максимальное напряжение открытого контура	105 В
Максимальный ток солнечной зарядки	50А
Максимальный ток заряда переменного	60А

тока	
Максимальный ток заряда	110А
Размер	100 x 300 x 440 мм
Вес	8.5 кг



Качественный аналог гибридных, солнечных инверторов, 5 кВт, 48 В, BYD, MPP Solar, Fronius, Afore, ABB, Haitech, Solis, Growatt, Victron, FoxESS, Panasonic, Tigo Energy, Sgrow, Mustang, Sofar Solar, Goode, APsystems, Felic Solarity, Delta, Dee, Sunow, OutBack Power, Jinko, Hitachi, Huawei, PowMr, Eaton, SolarEdge, LuxPower, Riello, Axioma, Enphase, Magnum Energy, Canadian Solar, FIMER, Omron, Tesla Powerwall