

Солнечный инвертор гибридный 6 kW, 48 Volt, 6000W, low voltage, 1 MPPT, стабилизатор напряжения, UPS-функция, однофазный, для солнечных панелей, для домашних, офисных станций, работа с АКБ 48 В, для электроприборов, холодильник, насос, котел, Wi-Fi, охрана, установка на крышу, для станции 6, 8,10, 12 кВт*ч,



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

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 SUN-6K-SG05LP1-EU Wi-Fi

Тип	гибридный
Мощность, Вт	6000
Пиковая мощность (автономный режим), Вт	в 2 раза больше номинальной мощности, 10 сек
Максимальная выходная мощность, W	6600
Выходная частота, Hz	50/60
Выходное напряжение, V	230
Выходной ток, A	27,3/26,1
Максимальный выходной ток, A	30/28,7
Максимальный постоянный проходной ток, A	40
Количество фаз	1
Максимальная входная мощность солнечного поля, W	7800
Номинальное входное напряжение фотомодулей, V	370 (125~500)
Количество MPPT	2
Диапазон напряжения MPPT, V	150 - 425
Напряга запуску, В	125
Струм MPPT, A	13+13
Количество MPPT, шт	2
Количество входов PV на MPP-трекер, шт	1
Тип батареи	AGM, GEL, LiFePO4, Li-ion
Диапазон напряжения батареи, V	40~60
Максимальный ток заряда (батарея), A	135
Максимальный ток разрядки, A	135
Стадии зарядки	3 стадии / выравнивания
Внешний датчик температуры	е
Максимальная эффективность, %	97,6
Охлаждение	пассивное охлаждение
Уровень шума, dB	<30
Робоча температура, °C	-40~60°
Степень защиты	IP65

Ширина, мм	330
Высота, мм	580
Глубина, мм	232
Гарантия, мес	60
Вес, кг	20.5



Качественный аналог гибридных, солнечных инверторов, 6 кВт, 48 В, Felicity Solar, Sungrow, Canadian Solar, FoxESS, Panasonic, Mustang, Afore, Hitachi, ABB, Solis, GrowM, PowMP, Victron, APsystems, FIMER, Riello, Aioxia, BYD, Buxower, Delta, PowM, PowM, MP, Pr Solar, Jinko, Sofar Solar, Ingeteam, Fronius, CyberPower, Enphase, Haitech, Deye, Tigo Energy, Omron, Huawei