

Инвертор 10 кВт для солнечной электростанции, СЭС сетевая, для бизнеса, промышленности, предприятия, сетевой инвертор 10kW, inverter для зеленого тарифа, инвертор для солнечных электростанций, 10 kW, 100000W Вт, 380 V, В, Вольт, Volt, 2 MPPT контроллер, инвертор с чистым синусом под зеленый тариф 2025, для частных хозяйств, предприятий, дома,

Сетевые, солнечные инверторы Huawei, Deye, Sungrow, Growatt, Solis, SMA, Fimer, Solplanet, от 10кВт, 20kW, 30, 50, 100, 250, 500 kW, кВт и более для производства, генерации, продажи, солнечной энергии, строительства сетевых СЭС домашних, а также для бизнеса, промышленных, на производство, склад, офис, завод, отель, частный дом, коттедж, мощностью от 10, 20, 100 кВт, 250–500 кВт, 500 кВт-1 МВт,



**Местонахождения склада: г. Киев**

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

**Доставка по Киеву: Новая почта, наложенный платеж или самовывоз**

**Активные акции и скидки: ДА!**

**Участвуем в тендерах: ДА!**

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

## Характеристики

	<b>Основные атрибуты</b>
Производитель	Solis
Страна производитель	Китай
Степень защиты IP	66
Минимальная рабочая температура окружающей среды	-25 град.
Максимальная рабочая температура окружающей среды	60 град.
Номинальное выходное напряжение	380~400 В
Форма выходного напряжения	Чистая синусоида
Номинальная мощность	10000 Вт
Допустимая пиковая мощность	10000 Вт
КПД, не менее	98.7 %
Гарантийный срок	60 мес
Частота	50 Гц
Виды индикации	Световая
Защита от перегрузок	Так
Защита от перегрева	Так
Защита от короткого замыкания	Так
Номинальный ток	14.4 А
Перегрузочная способность	110%
Количество фаз питания	3
Другие функции и особенности	Защита от перегрузки по максимальному перенапряжению, Защита от потери фаз, Самодиагностика
Стан	Новый
Номинальное входное напряжение постоянного тока	1100 В
<b>Габаритные размеры</b>	
Длина	219 мм
Ширина	310 мм
Высота	543 мм
Вес	17.8 кг

УСЭ-ЭЛЕКТРО выполняет следующие работы — установка солнечных электростанций, как резервного источника питания, на продажу по зеленому тарифу, в наличии оборудования и материалы для строительства солнечной станции, комплект оборудования инвертор ИБП, светящиеся панели, с выполнением работ, для генерации и накопение энергии, проект и установка крышных, солнечных, гибридных, сетевых, автономных, станций, электростанций, в наличии комплектующие, металлоконструкции вместе с креплением, комплекты фотоэлементов различной мощности, солнечные панели 435, 455, 490, 510, 535 W

Электростанция солнечная крышная гибридная, сетевая, 10 кВт с монтажом, пусконаладивающими работами – просчитаем и выполним установку и пусконаладку,



use.com.ua



Сетевые инверторы вместе солнечными батареями используются в: агропредприятия, логистические центры, складские комплексы, промышленные предприятия, производственные цеха, торговые сети, супермаркеты, коммунальные предприятия, образовательные заведения, школы, лицеи, медицинские учреждения, больницы военные части, офисные центры, гостиницы, частные клиники, бизнес-парки, сельскохозяйственные кооперативы, автосалоны, заправочные станции, спортивные комплексы, объекты критической инфраструктуры

**Промышленность:** промышленные предприятия, производственные цеха, металлургические заводы, машиностроительные компании, пищевые комбинаты

**Логистика и Торговля:** логистические центры, складские комплексы, торговые сети, супермаркеты, дистрибуционные хабы, автосалоны, заправочные станции

**Сельское хозяйство:** агро-предприятия, агрохолдинги, сельскохозяйственные кооперативы, элеваторы, животноводческие фермы

**Экономическая инфраструктура:** медицинские учреждения, коммунальные предприятия, образовательные учреждения, школы, университеты, детские сады, дома культуры

**Оборона и безопасность:** военные части, объекты территориальной обороны, критические инфраструктур

В наличии сетевые инверторы 10, 15, 20, 30, 50, 80, 100 кВт, Deye, Solis, Huawei, Altek, SUNGROW, SUN2000-10KTL-M1, Huawei SUN2000-12KTL-M2, Huawei SUN2000-15KTL-M5, Huawei SUN2000-20KTL-M5, Huawei SUN2000-30KTL-M3,

DEYE SUN-6K-SG03LP1, DEYE SUN-6K-SG05LP1, DEYE SUN-10K-SG06P3, DEYE SUN-12K-SG04LP3, DEYE SUN-15K-G06P3, DEYE SUN-20K-G04, DEYE SUN-30K-G04,

Solis S5-GR3P10K, Solis S5-GR3P15K, Solis S5-GR3P17K, Solis S5-GR3P20K, Solis 100K-5G-PRO, Fronius 3-10kW, SolarEdge 5kW, SolarEdge 10kW, SolarEdge 20kW,

PROSOLAX X3-PRO 15kW, PROSOLAX X3-30K-TL