

Сетевой трехфазный инвертор, 10 кВт, kW, 380 В, V, вольт, Solar, для солнечных электростанций мощностью 20кВт, 30кВт, 50кВт, 2 MPPT, 2 трекера, удаленный мониторинг, 380 В, вольт, переменного тока, 3 фазы, трехфазный, для крышных солнечных электростанций, солнечных панелей, фотомодулей, фотоэлементов, использования для собственных нужд, под зеленый тариф, продажу электроэнергии, для частного дома, промышленности, производства, размещения солнечных панелей, солнечных батарей, солнечных батарей, в качестве крышной электростанции, или в поле, кровли, земле, предприятии,

Сетевой инвертор солнечный 10 кВт, kW, 380 В, V, аналог Deye, Solis, Huawei, Хуавей, Altek, SUNGROW, Growatt, Fronius, Axioma, SOLPLANET, Stromherz, Fronius, Victron Energy



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

Основные атрибуты

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 максимальной мощности, Защита от перенапряжения, Защита от потери фаз, Самодиагностика
Стан	Новый
Номинальное входное напряжение постоянного тока	1100 В

Габаритные размеры

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,





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