

Инвертор сетевой, 30kW, 30кВт, 3 фазы, 380В, для крышечной солнечной электростанции, Solar, для солнечные электростанции мощностью 20кВт, 30кВт, 50кВт, 3 MPPT, 3 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

Бренд:	Solis Solar
Тип:	Сетевой солнечный инвертор (on-grid)
Номинальная мощность, кВт:	30
Количество фаз:	трехфазный
Минимальное входное напряжение PV-поля, В:	180
Максимальное входное напряжение PV-поля, В:	1100
Выходное напряжение, В:	220/230/240
Выходная частота тока, Гц:	50/60
Форма выходного сигнала:	чистая синусоида
КПД при полной нагрузке, %:	98,5
Класс защиты IP:	IP66
Тип контролера:	MPPT
Количество треков MPPT/PWM, шт:	3
Функциональные особенности	
Интерфейсы управления:	RS485 / Wi-Fi
Встроенный мониторинг (удаленное управление):	е
Включение генератора:	е
Активное охлаждение (вентиляторы):	е
Общее	
Индикация:	LCD дисплей
Высота, мм:	629
Ширина, мм:	647
Глубина, мм:	252
Вес, кг:	37
Страна регистрации бренда:	Китай

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, 30 кВт с монтажом, пусконаладивающими работами – просчитаем и выполним установку и пусконаладку,

Сетевые инверторы вместе солнечными батареями используются в: агроподприемства, 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