

Інвертор 10 кВт для сонячної електростанції, СЕС мережева, для бізнесу, промисловості, підприємства, мережевий інвертор 10kW, inverter для зеленого тарифу, інвертор для сонячних електростанцій, 10 kW, 100000W Вт, 380 V, В, Вольт, Volt, 2 МРРТ контролер, інвертор з чистим синусом під зелений тариф 2025, для приватних господарств, підприємств, будинку,

Мережеві, сонячні інвертори Huawei, Deye, Sungrow, Growatt, Solis, SMA, Fimer, Solplanet, від 10кВт, 20kW, 30, 50, 100, 250, 500 kW, кВт і більше для виробництва, генерації, продажу, сонячної енергії, будівництва мережевих СЕС домашніх, а також для бізнесу, промислових, на виробництво, склад, офіс, завод, готель, приватний будинок, котедж, потужністю від 10, 20, 100 кВт, 250–500 кВт, 500 кВт-1 МВт,



Місцезнаходження складу: м. Київ

Доставка по Україні: не врахована в ціні

Доставка по Києву: Нова пошта, післяплата або самовивіз

Поточні акції та знижки: ТАК!

Чи беремо участь в тендерах: ТАК!

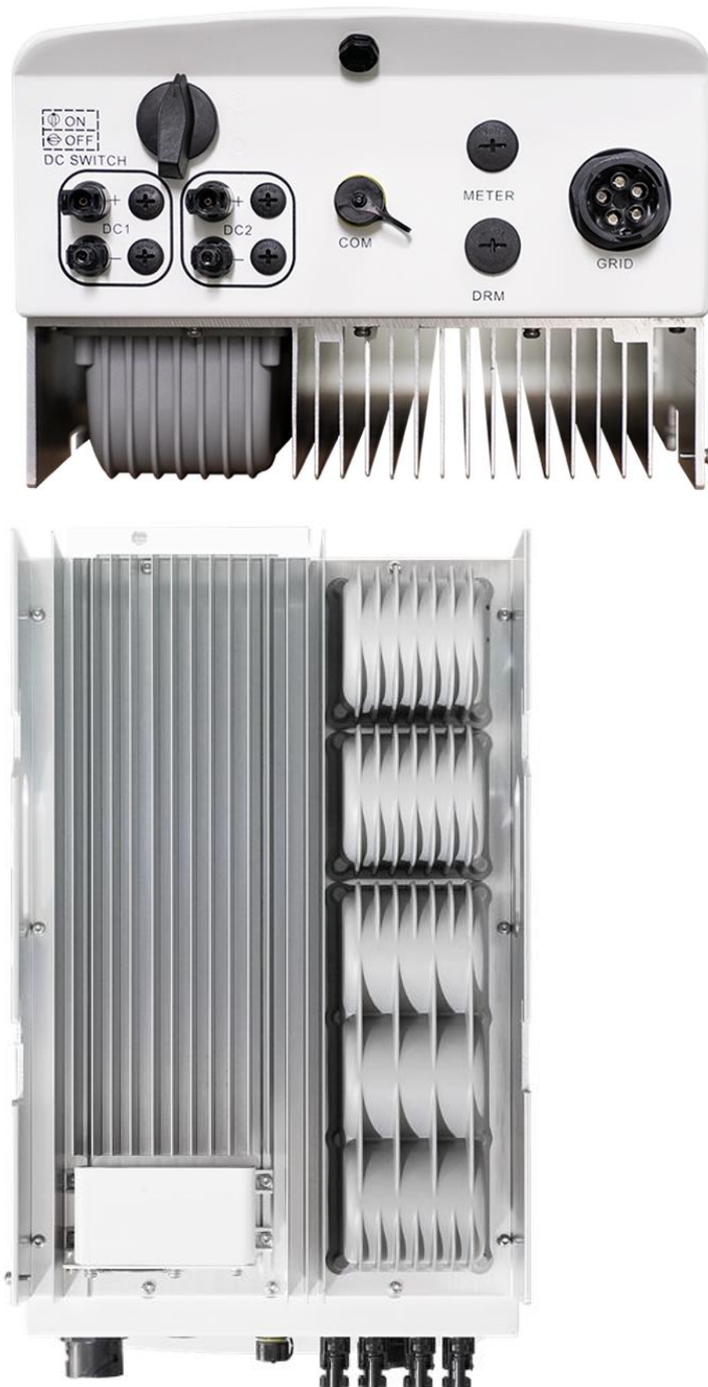
Дізнайся свою ЗНИЖКУ та поточні акції за телефонами та отримайте технічну консультацію: +380 (66) 469-68-44, +380 (96) 430 52 05, +380 (98) 344-66-29

Характеристики

	Основні атрибути
Виробник	Solis
Країна виробник	Китай
Ступінь захисту IP	66
Мінімальна робоча температура навколишнього середовища	-25 град.
Максимальна робоча температура навколишнього середовища	60 град.
Номинальна вихідна напруга	380~400 В
Форма вихідної напруги	Чиста синусоїда
Номинальна потужність	10000 Вт
Допустима пікова потужність	10000 Вт
ККД, не менше	98.7 %
Гарантійний термін	60 міс
Частота	50 Гц
Види індикації	Світлова
Захист від перевантажень	Так
Захист від перегріву	Так
Захист від короткого замикання	Так
Номинальний струм	14.4 А
Перевантажувальна здатність	110%
Кількість фаз живлення	3
Інші функції і особливості	Захист від перевантаження по максимальному струму, Захист від перенапруги, Захист від втрати фази, Самодіагностика
Стан	Новий
Номинальна вхідна напруга постійного струму	1100 В
	Габаритні розміри
Довжина	219 мм
Ширина	310 мм
Висота	543 мм
Вага	17.8 кг

УСЕ-ЕЛЕКТРО виконує наступні роботи - встановлення сонячних електростанцій, як резервного джерела живлення, на продаж по зеленому тарифу, в наявності обладнання та матеріали для будівництва сонячної станції, комплект обладнання інвертор ДБЖ, сонячні панелі, з виконанням робіт, для генерації та накопичування енергії, проект та встановлення дахових, сонячних, гібридних, мережевих, автономних, станцій, електростанцій, в наявності комплектуючі, металоконструкції разом з кріпленням, комплекти фотоелементів різної потужності, сонячні панелі 435, 455, 490, 510, 535 W

Електростанція сонячна дахова гібридна, мережева, 10 кВт з монтажем, пусконаладжувальними роботами - прорахуємо та виконаємо установку та пусконаладку,



Мережеві інвертори разом сонячними батареями використовуються в : агропідприємства, логістичні центри, складські комплекси, промислові підприємства, виробничі цехи, торговельні мережі, супермаркети, комунальні підприємства, освітні заклади, школи, ліцеї, медичні установи, лікарні військові частини, офісні центри, готелі, приватні клініки, бізнес-парки, сільськогосподарські кооперативи, автосалони, заправні станції, спортивні комплекси, об'єкти критичної інфраструктури

Промисловість: промислові підприємства, виробничі цехи, металургійні заводи, машинобудівні компанії, харчові комбінати

Логістика та торгівля: логістичні центри, складські комплекси, торговельні мережі, супермаркети, дистрибуційні хаби, автосалони, заправні станції

Сільське господарство: агропідприємства, агрохолдинги, сільськогосподарські кооперативи, елеватори, тваринницькі ферми

Соціальна інфраструктура: медичні установи, комунальні підприємства, освітні заклади, школи, університети, дитячі садки, будинки культури

Оборона та безпека: військові частини, об'єкти територіальної оборони, критичні інфраструктур

В наявності мережеві інвертори 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