

Промисловий мережевий інвертор, 30kW, 30кВт, для сонячної електростанції, бізнесу, на продаж електроенергії, під зелений тариф, СЕС для бізнесу, для зеленого тарифу, інвертор для сонячних електростанцій, 30 kW, 30000W Вт, 380 V, В, Вольт, Volt, 2 MPPT 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

Модель	MID 30000 TL3-X
Номінальна потужність	30000Вт
Макс. потужність фотомодулів	45000Вт
Макс. напруга постійного струму	1100В
Мін. напруга для включення інвертора	250В
Діапазон постійної напруги	200-1000В
К-ть MPPT трекерів	3
Кількість стрингів PV на трекер MPP	2
Макс. струм на вході на трекер MPP	26А
Максимум. струм короткого замикання на трекер MPP	32А
Частота змінного струму на виході	50/60 Гц
Ном. напруга (діапазон*)	220В/380В, 230В/400В (340-440В)
Макс. ККД	98.8%
Тип інвертора	Безтрансформаторний
Спосіб охолодження	Розумне охолодження

Клас захисту	IP66
Інтерфейси: RS485 / USB / WiFi / GPRS / RF / LAN	єсть/єсть/опц/опц/опц/опц

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, 30 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