

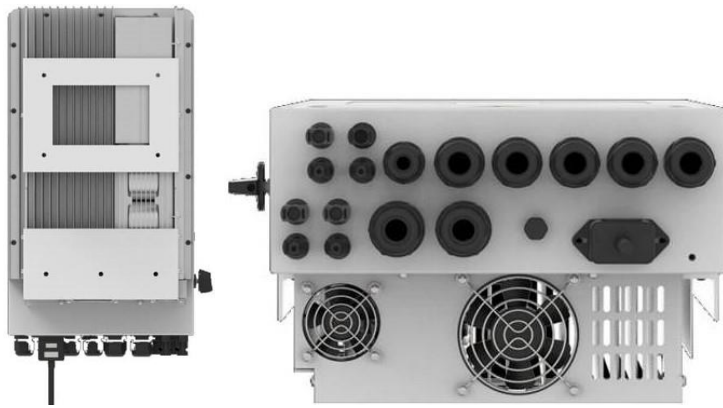
Інвертор гібридний сонячний, 6 кВт, 6000 Вт, Ват для сонячних панелей
Гібридний інвертор під акумулятори, інвертор гібридний з підключенням АКБ, дбж інвертор гібридний, гібридний інвертор з можливістю підключення акумуляторів та сонячних фотомодулів панелей 6 kW, 6000W Вт, MPPT контролер, On-Grid
однофазний, трьохфазний, інвертор з чистим синусом, для приватних господарств, підприємств, будинку.
Гібридний інвертор, з можливістю накопичення енергії в акумуляторну батарею, що складається з 4-х 12 Вольтових акумуляторів AGM, GEL, мультигель, або одного літієвого акумулятора 100AH, 200AH, 250AH.



Місцезнаходження складу: м. Київ
Доставка по Україні: не врахована в ціні
Доставка по Києву: Нова пошта, післяплата або самовивіз
Поточні акції та знижки: ТАК!

Дізнайся свою персональну **ЗНИЖКУ** та поточні акції за телефонами та отримайте технічну консультацію: **096-430-52-05, 066-469-68-44** (Viber, Telegram, WhatsUp)

Гібридний однофазний інвертор SUN-6K-SG05LP1-EU Wi-Fi є ідеальним вибором для комплектів сонячних електростанцій, пропонуючи ефективне використання енергії з сонячних панелей та безперебійне живлення для домашніх і комерційних застосувань. Цей гібридний інвертор дозволяє зберігати енергію для використання в періоди недостатнього сонячного випромінювання та забезпечує безперебійну роботу електромережі. З його допомогою можна купити сонячну електростанцію, яка інтегрується з мережею, забезпечуючи надійне та ефективне виробництво електроенергії з використанням сонячних панелей. Інтегрований модуль Wi-Fi спрощує моніторинг та керування системою, роблячи її більш доступною та зручною для користувача.



Характеристики

Тип	гібридний
Потужність, Вт	6000
Пікова потужність (автономний режим), Вт	в 2 рази більше від номінальної потужності, 10 сек
Максимальна вихідна потужність, W	6600
Вихідна частота, Hz	50/60
Вихідна напруга, V	230
Вихідний струм, A	27,3/26,1
Максимальний вихідний струм, A	30/28,7
Максимальний постійний прохідний струм, A	40
Кількість фаз	1
Максимальна вхідна потужність сонячного поля, W	7800
Номінальна вхідна напруга фотомодулів, V	370 (125~500)
Кількість MPPT	2
Діапазон напруги MPPT, V	150 - 425
Напруга запуску, В	125
Струм MPPT, A	13+13
Кількість MPPT, шт	2
Кількість входів PV на MPP-трекер, шт	1
Тип батареї	AGM, GEL, LiFePO4, Li-ion
Діапазон напруги батареї, V	40~60
Максимальний струм заряду (батарея), A	135
Максимальний струм розрядки, A	135
Стадії зарядки	3 стадії / вирівнювання
Зовнішній датчик температури	є
Максимальна ефективність, %	97,6
Охолодження	пасивне охолодження

Рівень шуму, dВ	<30
Робоча температура, °С	-40~60°
Ступінь захисту	IP65
Ширина, мм	330
Висота, мм	580
Глибина, мм	232
Гарантія, міс	60
Вага, кг	20.5