

Інвертор 48V, 8 кВт, 8000W, гібридний, сонячний, hybrid, однофазний, низьковольтний, для побудови домашньої станції, для альтернативної енергетики, 2 МРРТ, для панелей, АКБ, акумуляторів 48 В, для офісів, дачних будинків, магазинів, кафе, живить техніку — холодильник, котел, комп'ютер, відеосистеми, лампи, забезпечує резервування мережі, тримає стабільне навантаження,



Місцезнаходження складу: м. Київ,

Доставка по Україні: не врахована в ціні

Доставка по Києву: Самовивіз зі складу або доставка Новою поштою, можлива післяплата на Новій Пошті, оплата частинами ПриватБанк, Монобанк, А-банк

Поточні акції та знижки: ТАК! **Чи беремо ми участь у тендерах:** ТАК

Хочеш дізнатися персональну знижку? Телефонуй та пиши в Viber, Telegram +380 (66) 469-68-44 +380 (98) 344-66-29

Характеристики Deye SUN-8K-SG01LP1-EU

Тип	гібридний
Потужність, Вт	8000
Пікова потужність (автономний режим), Вт	в 2 рази більше від номінальної потужності, 10 сек
Максимальна вихідна потужність, W	8800
Вихідна частота, Hz	50/60
Вихідна напруга, V	230
Вихідний струм, A	36,4/34,8
Максимальний вихідний струм, A	40/38,3
Максимальний постійний прохідний	50

струм, А	
Кількість фаз	1
Максимальна вхідна потужність сонячного поля, W	10400
Номінальна вхідна напруга фотомодулів, V	370 (125~500)
Кількість МРРТ	2
Діапазон напруги МРРТ, V	150 - 425
Напруга запуску, В	125
Струм МРРТ, А	26+26
Кількість МРРТ, шт	2
Кількість входів PV на МРР-трекер, шт	2
Тип батареї	AGM, GEL, LiFePO4, Li-ion
Діапазон напруги батареї, V	40~60
Максимальний струм заряду (батарея), А	190
Максимальний струм розрядки, А	190
Стадії зарядки	3 стадії / вирівнювання
Зовнішній датчик температури	є
Максимальна ефективність, %	97,6
Охолодження	інтелектуальне охолодження
Рівень шуму, dB	<30
Робоча температура, °C	-40~60°
Ступінь захисту	IP65
Ширина, мм	420
Висота, мм	670
Глибина, мм	233
Гарантія, міс	60
Вага, кг	32



Якісний аналог гібридних, сонячних інверторів, 8 кВт, ABB, GoodWe, APsystems, Panasonic, FoxESS, Mustang, Sofar Solar, Axioma, BYD, Felicity Solar, Fronius, Solis, Growatt, Riello, Jinko, Tigo Energy, PowMr, Canadian Solar, Sungrow, Delta, Ingeteam, Enphase, Hitachi, LuxPower, MPP Solar, Afore, Haitech, Victron, CyberPower, Deye, FIMER, Huawei