

Інвертор гібридний для сонячної електростанції 15000 W, 15 кВт, 48V, Вольт, 2 МРРТ контролер

Гібридний інвертор під акумулятори, інвертор гібридний з підключенням АКБ, дбж інвертор гібридний, гібридний інвертор з можливістю підключення акумуляторів та сонячних фотомодулів панелей 15 kW, 15000W Вт, 48 V, В, Вольт, Volt, МРРТ 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 48V, 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 сонячний інвертор LPW-HY-1533-15000VA (15000Вт) 48V 2МРРТ 400-800V - 3 фазный ON-OFF GRID належить до передового покоління гібридних інверторів для сонячних панелей, що поєднує в собі найсучасніші технології з надійною роботою. Цей інвертор для сонячних батарей обладнаний двома МРРТ трекерами з напругою від 400 до 800В, що забезпечує оптимальний збір енергії навіть у складних умовах. Він може працювати як в автономному, так і в мережевому режимах, забезпечуючи надійне електропостачання в будь-який час. Купити гібридний сонячний інвертор LPW-HY-1533-15000VA можна в комплекті з сонячними панелями, що робить його ідеальним вибором для будь-якої сонячної електростанції.

Характеристики

Тип	гібридний МРРТ з правильною синусоїдою
Кількість фаз	3
Потужність, VA/W	15000/15000
Форма вхідної напруги	правильна синусоїда
Форма вихідної напруги	правильна синусоїда

Діапазон вхідної напруги, V	400-800
Номинальна вхідна напруга (AC), V	230
Вихідна напруга, V	230/400
Номинальна напруга АКБ, V	48
Частотний діапазон, Hz	50/60
Струм заряду від мережі, A	60, 5-300 регулюємый
Номинальний струм заряду (AC+PV), A	21,7
Максимальна потужність панелей, W	22500
Кількість MPPT трекерів, шт	2
Діапазон напруг MPPT, V	400-800
Максимальна напруга MPPT (DC), V	900
Максимальний вхідний струм MPPT контролера (DC), A	2x18.6
Кількість виходів	3
Тип під'єднання до мережі	клеми
Тип під'єднання навантаження до ДБЖ	клеми
Тип під'єднання батареї до ДБЖ	клеми
Інтерфейс під'єднання до ПК	RS-232, USB and Dry contact, Wi-fi
Тип під'єднання панелі до ДБЖ	клеми
Ефективність, %	91
Робоча температура, °C	-10 ~ +55
Довжина, мм	219
Ширина, мм	650
Висота, мм	820
Гарантія, міс	24
Вага, кг	62