

Сучасні технології зустрічаються разом у цьому неймовірному пристрої! Наш гібридний інвертор ORBUS Aхpert MKS 5K-48 – це високотехнологічне диво, створене для забезпечення вас енергією в будь-якій ситуації.



- Потужність 5кВт (5000W), що гарантує стабільне та ефективне енергопостачання вашого будинку чи бізнесу.
- Мережевий та автономний інвертор, готовий працювати як у мережі, так і в автономному режимі, забезпечуючи безперервне живлення навіть у разі вимкнення електромережі.
- Правильна синусоїда, яка підтримує стабільність у роботі ваших пристроїв та обладнання, захищаючи їх від перевантажень та пошкоджень.
- MPPT технологія (60-115 В), що забезпечує максимальний вихід енергії із сонячних панелей та оптимальне використання сонячного світла для заряджання акумуляторів.
- Робоча напруга 48V, що робить цей інвертор ідеальним вибором для довгострокового та надійного використання.
- Струм заряду 60А, що забезпечує швидку та ефективну зарядку акумуляторів, гарантуючи тривалий час автономної роботи.

З ORBUS Aхpert MKS 5K-48 ви отримуєте надійне енергетичне рішення, яке підходить для різних програм, будь то домашнє використання, малий бізнес чи промислові потреби.

Не пропустіть шанс забезпечити себе надійним та ефективним джерелом енергії. **Вибирайте ORBUS Aхpert MKS 5K-48 і нехай ваш будинок завжди світиться яскраво

Переваги інвертора

- Багатофункціональний пристрій 2 в 1 – сонячний інвертор та джерело безперебійного живлення.
- Оснащений сучасним контролером MPPT на 80А та можливістю підключення сонячних батарей до 4кВт!

Струм заряду від мережі змінного струму 60А

Загальний струм заряду 140А

- Інтелектуальний 3-ступінчастий зарядний пристрій зі струмом заряду 60А (прискорений режим – насичення – буферний підзаряд) з можливістю вибору зарядного струму та напруги заряду батарей.
- Перевантажувальна здатність до 200% – 8 кВт протягом 5 сек.
- Широкий діапазон вхідної напруги – 90-280В.

- Компактний та привабливий дизайн з інформативним LCD дисплеєм та LED індикацією.
- Можливість дистанційного моніторингу роботи пристрою.
- Можливість синхронної роботи з генератором – наявність сухих контактів для автоматичного запуску генератора.
- Комплексна система захисту.
- Можливість паралельного підключення.
- Висока ефективність роботи – ККД 93!

Технічні характеристики

Потужність	5000 Вт
Технологія	Резервні [Off-Line]
Напруга акумулятора	48V
Максимальна короткочасна	потужність 10000ВА
Кількість фаз	1 фаза (220V)
Форма синусоїди	Правильна синусоїда
Діапазон вхідної напруги, без переходу на АКБ	90-280В/170-280В
Підключення акумулятора	зовнішній
Зарядний пристрій	Автоматичне інтелектуальне
Максимальний струм заряду	АКБ 140А
Струм заряду від сонячного масиву	80А
Струм заряду від мережі	60А
Максимальна потужність Сонячного масиву	4000Вт
Діапазон напруг	MPPT 60-115 В
Максимальна напруга відкритого контуру	СП 145 В
Часто вихідної напруги під час роботи від АКБ	50Гц
ККД, %	93%
Можлива робота у паралелі	до 9ти пристроїв
Індикація	LCD екран та LED індикація
Охолодження	Є
Країна виробник	Тайвань
Габаритні розміри ШxВxD	120x295x468мм
маса, кг	11кг

Умови доставки: післяплата, Нова Пошта

Склад : Одеса

Акції, знижки: скопіюйте посилання на товар та надішліть на Telegram, Viber на номер 096-622-70-58. з позначкою "Акція, знижка", або дзвоніть та отримайте акційну пропозицію або додаткову знижку)