

Уникальный гибридный инвертор ORBUS Axpert VM III 5000-48 - инновационное решение для эффективного энергоснабжения вашего дома или бизнеса! Инвертор с правильной синусоидой: Благодаря технологии с правильной синусоидой, вы получаете стабильное и надежное электропитание, что делает его идеальным выбором для всех ваших устройств, включая чувствительную технику. Инвертор автономный: Готовы ли вы к отключению электроэнергии? С нашим гибридным инвертором, вы всегда останетесь на связи. Он автоматически переключится на резервное питание, обеспечивая бесперебойную работу вашего оборудования.



Инвертор сетевой: ORBUS Axpert VM III 5000-48 - это не просто инвертор, это ваш надежный партнер в поддержании электроснабжения. Включите его, и он автоматически синхронизируется с сетью, чтобы предоставить вам стабильное электропитание.

Инвертор он-лайн: Следите за работой вашего инвертора в режиме реального времени с помощью нашего удобного мониторинга онлайн. Всегда будьте в курсе состояния вашей энергосистемы.

Максимальная эффективность: Наш инвертор оснащен технологией MPPT, что позволяет максимально эффективно использовать солнечную энергию для зарядки батарей. Получите максимум мощности из солнечных панелей!

48V 5кВт мощности: ORBUS Axpert VM III 5000-48 предоставляет вам 5 кВт (5000W) мощности, чтобы удовлетворить все ваши потребности в энергии.

Не оставайтесь в темноте! Обеспечьте свой дом или бизнес стабильной энергией с гибридным инвертором ORBUS Axpert VM III 5000-48. Надежность, эффективность и удобство в одном устройстве!

Преимущества гибридного солнечного инвертора

- Высокое качество выходного напряжения в форме чистой синусоиды
- Широкий диапазон входного напряжения солнечного контроллера заряда
- Встроенный контроллер заряда солнечных панелей, работающий по технологии MPPT
- Приоритет использования солнечной энергии перед сетью
- Возможность работы без аккумулятора для компенсации собственного потребления
- Возможность выбора диапазона входного напряжения
- Гибкая настройка тока заряда АКБ от 2 до 80А
- Выбор приоритетного источника питания нагрузки
- Выбор приоритетного ЗУ

- Возможность одновременной работы сетевого и солнечного ЗУ
- Автоматическое включения после восстановления параметров сети
- Перегрузочная способность 200%
- Защита от КЗ, перегрузки и перегрева
- 3-х стадийный алгоритм заряда АКБ
- Выбор типа АКБ
- Защита от глубокого разряда и перезаряда АКБ
- Наличие ЭКО-режима
- Функция "Холодный старт"
- Съёмная панель управления с возможностью удаленной установки
- Bluetooth мониторинг через Android приложение WathPower

Характеристики

Тип	Гибридные
Номинальная мощность, кВт	5
Число фаз	Однофазные
Входное напряжение, В	90 - 280В / 170 - 280В
Выходное напряжение, В	220/230/240
Напряжение аккумуляторной батареи, В	48
Выходная частота, Гц	50/60
Форма выходного сигнала	Чистая синусоида
Импульсная мощность	10000ВА
Максимальная мощность солнечного массива	5000Вт
КПД, %	90
Диапазон работы МРРТ, В	120-450
Максимальный ток заряда от фотомодулей	100А
Максимальный ток заряда от сети	100А
Общий максимальный ток заряда	100А
Индикация	LCD дисплей
Высота, мм	300
Ширина, мм	440
Глубина, мм	115
Масса, кг	10

Условия доставки: наложенный платеж, Новая Почта

Склад : Одесса

Акции, скидки: скопируйте ссылку на товар и отправьте на Telegram, Viber на номер 096-622-70-58. с пометкой "Акция, скидка", или звоните и получите акционное предложение или дополнительную скидку)