



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Инвертор для солнечных панелей 2000Вт 48В

SNR-INV-SP-2000/48

Описание

SNR-INV-SP-2000/48 - это многофункциональный инвертор/зарядное устройство мощностью 2000 Вт, в котором сочетаются функции инвертора, контроллера заряда аккумуляторов от солнечных батарей и от сети 220 В для обеспечения бесперебойной подачи питания, с возможностью выбора приоритетов зарядки и нагрузки. Используется в небольших солнечных электростанциях и системах бесперебойного питания.

Многоуровневый режим, управление MPPT, стабилизация напряжения, защита от короткого замыкания, автоподстройка частоты, управление зарядом батарей и мониторинг делает инвертор для солнечных панелей практичным источником питания с отличной производительностью и высокой надежностью.

Сферы применения:

- солнечные электростанции;
- источники бесперебойного питания;
- источники резервного электропитания;
- другие области применения.

Основные преимущества:

- Чистая синусоида на выходе
- Микропроцессорное управление
- Несколько режимов работы: параллельно с сетью, автономно, параллельно с сетью в режиме резервного источника питания
- Защита от короткого замыкания, перегрузки, переразряда, перезаряда
- Автоматический перезапуск при восстановлении питания переменного тока
- LCD/LED информация о работе системы
- Возможность соединения с компьютером для настройки и мониторинга работы системы электроснабжения (RS232, USB)



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Дистанционный мониторинг с помощью SNMP
Регулировка зарядного тока
Настройка нижнего и верхнего порога зарядки аккумуляторов