

Описание

Серия IPower представляет собой синусоидальный инвертор, который преобразовывает 12/24/48В постоянного тока в 220/230В переменного тока частотой 50/60Гц на основе полного цифрового и интеллектуального дизайна. Данный инвертор отличается высокой надёжностью, эффективностью, небольшим размером, простотой установки и эксплуатации. Инвертор может применяться с бытовыми приборами, электроинструментами, промышленными приборами и т.д., а также в системах солнечной фотоэлектрической энергии.



Особенности



- Входы и выходы полностью изолированы
- Фирменная SPWM технология преобразования, чистый синус на выходе
- Гибкая настройка выходного напряжения и частоты DIP переключателями
- LED индикация
- Низкое энергопотребление в спящем режиме
- Макс. эффективность до 95% (IP2000-22, IP2000-42)
- Защита по входному напряжению: высокое/низкое напряжение
- Защита по выходному напряжению: перегрузка, КЗ
- Защита от перегрева: принудительная вентиляция кулером либо отключение
- Выход USB output 5В/1А
- Порт RS485



