

Сверхкомпактный преобразователь PowerVerter

Переносной источник переменного тока для любого применения



Модель №: PVINT375

- ▶ Вход 12 В пост. тока; выход 230 В перем. тока;
- ▶ 1 универсальная розетка
- ▶ Постоянная выходная мощность 375 Вт

ОПИСАНИЕ

Подключайте ваши электроприборы к сети питания в вашем автомобиле при помощи преобразователя питания Tripp Lite PVINT375. Преобразует 12 В постоянного тока из разъема прикуривателя вашего автомобиля в переменный ток с измененной синусоидой 220-240В / 50 Гц для питания оборудования. Постоянная 375 Вт/ мгновенная 600 Вт мощность позволяет питать портативные компьютеры, зарядные устройства для батарей, ТВ/видеомагнитофоны, игровые приставки и небольшие электроинструменты. К универсальному выходу может быть подключены разъемы французского, немецкого и английского типов, а также большое количество вилок международного типа. Надежный цельнометаллический корпус позволяет защищать прибор от неаккуратного использования при весе всего в 1 кг. Встроенная система оповещения о низком уровне заряда батареи и автоматического отключения предотвращает глубокий разряд аккумулятора. В комплект поставки включен переключатель питания с подсветкой, предохранитель с возможностью замены пользователем, встроенный вентилятор охлаждения и входной кабель питания постоянного тока длиной 1 метр. 1 год гарантии изготовителя.

ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ ДЛЯ ПОКУПКИ

- Преобразует 12 В постоянного тока в переменный ток с измененной синусоидой 220-240В / 50 Гц для питания оборудования.
- Входной кабель постоянного тока длиной 1 метр позволяет подключать устройство к любому разъему прикуривателя на 12 В в автомобиле
- Постоянная 375 Вт/ мгновенная 600 Вт мощность позволяет питать различные электрические устройства
- К универсальному выходу может быть подключены разъемы для подключения к сети переменного тока французского, немецкого и английского типов, а также большое количество вилок международного типа.
- Надежный цельнометаллический корпус
- Сверхкомпактный высокочастотный преобразователь весит примерно 1 кг
- Сигнализация о низком уровне заряда аккумулятора сообщает пользователю о разряде аккумулятора начиная с 10,5В
- Автоматическое отключение питания при низком напряжении предотвращает глубокую разрядку аккумулятора начиная с 10 В
- выключатель питания с подсветкой для визуального определения текущего состояния
- Защита от перегрузки при помощи заменяемого пользователем предохранителя
- Встроенный вентилятор охлаждения предотвращает перегрев во время длительного использования
- Привлекательная многоцветная розничная упаковка
- 1 год гарантии изготовителя на изделие

ОБЫЧНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Идеальное средство питания оборудования для подключения к сети переменного тока (портативные компьютеры, персональные организаторы, зарядные устройства для батарей, ламп, маломощных кухонных приборов, ТВ/видеомагнитофоны/Стерео системы и т.д.) от любого автомобильного источника 12 В постоянного тока

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- PVINT375 преобразователь постоянного напряжения в переменное
- Руководство пользователя
- Информация о гарантии

ПОЛНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОБЗОР СИСТЕМЫ

Обзор системы:	Компактный преобразователь постоянного напряжения 12 В в переменное напряжение 230 В. Постоянная 375 Вт/ мгновенная 600 Вт мощность Вилка для подключения к сигаретному прикуривателю, 1 универсальная розетка переменного тока.
Совместимость с источниками питания:	Совместимость с автомобильными системами 12 В пост. тока

ВЫХОД

Выходная мощность(Вт):	Постоянная мощность 375 Вт, поддержка мгновенной пиковой мощности до 600 Вт в течение 500 мс
Номинальное рабочее напряжение:	номинальное 230В
Регулирование выходного напряжения:	Поддерживает синусоидальную форму с широтно-импульсной модуляцией 230V +/-10 %
Регулирование выходной частоты:	50 Гц (+/-5 %)
Количество/тип розеток:	В комплекте имеется 1 универсальная розетка для подключения различных типов вилок
Защита от перегрузки:	При помощи автомобильного предохранителя на входе на 40А

ВХОД

Максимальный входной ток/мощность:	Полная постоянная нагрузка - 25А при 12В пост. тока, без нагрузки - 0,24А при 12В пост. тока
Тип входного разъема:	Питание от автомобильного прикуривателя 12В пост. тока
Длина входного шнура подключения:	Входной кабель длиной 1 метр, 2 мм ² , 2 провода

АККУМУЛЯТОР

Напряжение постоянного тока системы:	Диапазон входного напряжения 10-15В пост. тока. Звуковой сигнал при падении напряжения до 10,5В. Автоматическое отключение происходит при 10 В.
--------------------------------------	---

СВЕТОДИОДНЫЕ СИГНАЛИЗАТОРЫ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ

Сигналы:	Сигнализация двойного действия сообщает о перегрузке или низком напряжении постоянного тока до 10,5В или менее.
Переключатели:	Выключатель с подсветкой

ФИЗИЧЕСКИЕ РАЗМЕРЫ

Транспортировочная масса (фунты):	2,75
Транспортировочная масса (кг):	1,25
Масса изделия (фунты):	2,5
Масса изделия (кг):	1,13
Размеры изделия (В/Ш/Г, дюймы):	2 x 4,25 x 7
Размеры изделия (В/Ш/Г, см):	5,1 x 10,8 x 17,8
Транспортные размеры изделия (В/Ш/Г, дюймы):	2,25 x 9,5 x 8,25
Транспортные размеры изделия (В/Ш/Г, см):	5,7 x 24,1 x 21
Материал изготовления:	Листовой металл / алюминий
Способ охлаждения:	Вентилятор

УСЛОВИЯ РАБОТЫ

Температура эксплуатации:	32-104 F / 0-40 C
Относительная влажность:	0-95% без конденсации

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия на продукт:	(За пределами США и Канады, звоните для получения информации о гарантии)
----------------------	--

ОСОБЫЕ ФУНКЦИИ

Внешний вид:	Привлекательный, надежный, металлический корпус преобразователя синего цвета
--------------	--