

Top  ON

ИНВЕРТОРЫ

220В ВДАЛИ ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ



TOP-PI201

200Вт

1 розетка / 2 USB



TOP-PI302

300Вт

2 розетки / 2 USB



TOP-PI1202

1200Вт

2 розетки / 2 USB

TOP-PI201

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность: **200 Вт**
Пиковая мощность: **400 Вт**

Выходное напряжение: **AC 220В 50Гц** (MSW)
USB1 / USB2: 5 Вт / 10 Вт

Входное напряжение: **DC 10.5-15.8В**

Предохранитель: **20А**

Система электрических защит:
от перегрузки, высокого и низкого напряжения,
короткого замыкания и перегрева

ПОДРОБНЕЕ



Современный импульсный преобразователь
Модифицированный синус (MSW)
2 дополнительных USB 5W и 10W



Эффективная защита от перегрева
Активное охлаждение
Высокоскоростной вентилятор 42 мм



Огнестойкий ударопрочный корпус
Встроенный предохранитель на 20А
Звуковое предупреждение



Эргономичный и продуманный дизайн
Информативный LCD экран
Простой контроль работы инвертора



Медные приборные клеммы М5
Быстросъемные зажимные гайки
Легкая и надежная фиксация кабеля

TOP-PI302



Современный импульсный преобразователь
Модифицированный синус (MSW)
2 дополнительных USB 5W и 10W



Эффективная защита от перегрева
Активное охлаждение
Высокоскоростной вентилятор 50 мм



Корпус из алюминия и огнестойкого ABS
2 предохранителя по 35А
Звуковое предупреждение



Эргономичный и продуманный дизайн
Розетки и USB на одной панели
Простой контроль работы инвертора

Медные приборные клеммы M5
Быстросъемные зажимные гайки
Легкая и надежная фиксация кабеля

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность: **300 Вт**
Пиковая мощность: **600 Вт**

Выходное напряжение: **AC 220В 50Гц** (MSW)
USB1/USB2 5 Вт / 10 Вт

Входное напряжение: **DC 10.5-15.8В**

Предохранитель: **2 × 35А**

Система электрических защит:
от перегрузки, высокого и низкого напряжения,
короткого замыкания и перегрева

ПОДРОБНЕЕ



TOP-PI1202

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность: **1200 Вт**
Пиковая мощность: **2400 Вт**

Выходное напряжение: **AC 220В 50Гц** (MSW)
Type-C / USB 15 Вт / 12 Вт

Входное напряжение: **DC 10.5-15.8В**

Предохранитель: **3 x 40А**

Система электрических защит:
от перегрузки, высокого и низкого напряжения,
короткого замыкания и перегрева

ПОДРОБНЕЕ



Современный импульсный преобразователь
Модифицированный синус (MSW)
Дополнительный Type-C 15W и USB 12W



Эффективная защита от перегрева
Активное охлаждение
Высокоскоростной вентилятор 70 мм



Корпус из огнестойкого ABS
3 предохранителя по 40А, контакт заземления
Звуковое предупреждение
Информативный LCD экран



Эргономичный и продуманный дизайн
Крепления для фиксации инвертора
Простой контроль работы инвертора



Медные приборные клеммы М6
Огнестойкая изоляционная оболочка
Дополнительные изоляционные заглушки

ОБЗОР АВТОИНВЕРТОРОВ НА ПОРТАЛЕ



TOP-PI201:

Компактный инвертор занимает минимум места в машине и успешно заменяет бытовую электророзетку для питания устройств с умеренным энергопотреблением. Выходной мощности в 200 Вт (кратковременная пиковая — до 400 Вт) хватит, чтобы обеспечить работу большинства ноутбуков, включая мощные игровые модели, а также ТВ, осветительных приборов и аксессуаров вроде электробритвы.



TOP-PI302:

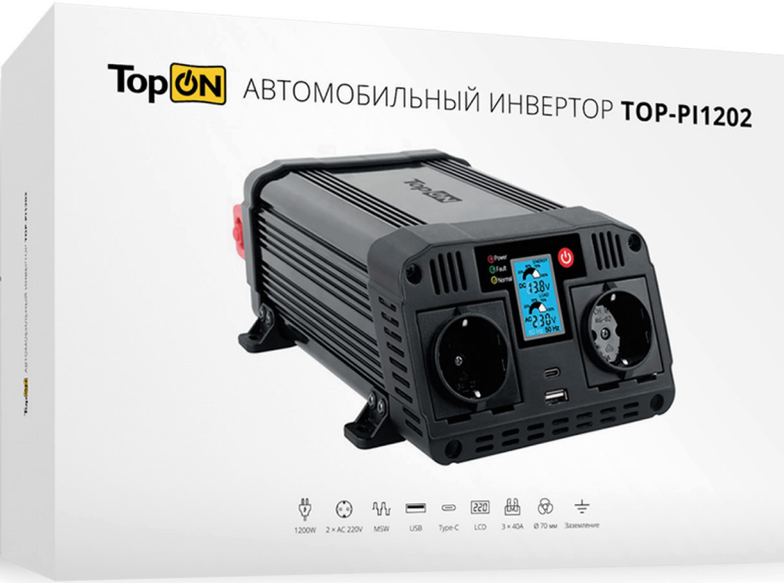
Модель с двумя евророзетками — хороший вариант для подключения ТВ и консоли. Выходная мощность инвертора составляет 300 Вт (до 600 Вт непродолжительной пиковой нагрузки). Можно использовать прибор и в других сценариях: например, для одновременной работы ноутбука и принтера.



TOP-PI1202:

Инвертор в корпусе из негорючего ABS-пластика способен выдать на две евророзетки 1200 Вт суммарной мощности (пиковая кратковременная нагрузка — до 2400 Вт). Этого хватит даже для прожорливого электроинструмента, а также бытовой техники вроде чайника и микроволновой печи.

[ЧИТАТЬ ПОЛНОСТЬЮ](#)



TOP-PI201



TOP-PI302



TOP-PI1202



www.topon.com