

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

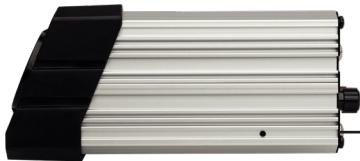
# TOP-PI302



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



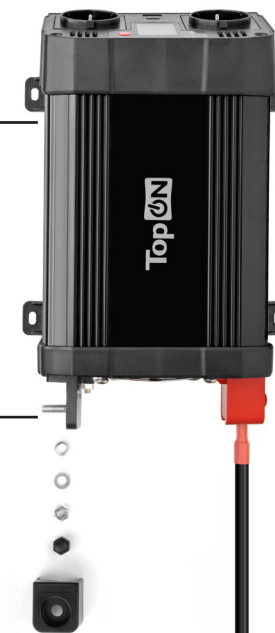
Эффективная защита от перегрева  
Активное охлаждение  
Высокоскоростной вентилятор 70 мм



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](http://www.topon.com)