



Преобразователь напряжения автомобильный 12В - 220В

Характеристики:

Входное напряжение -12В
Выходное напряжение 1 USB -5В
Выходное напряжение 2 220В
Частота выходного напряжения 2 50Гц
Максимальная мощность 100W
Максимальная мощность 150W
Максимальная мощность 500W
Максимальная мощность 1000W
Максимальная мощность 2000W

Преобразователь напряжения (инвертор) предназначен для преобразования постоянного напряжения автомобильной сети 24В в переменное напряжение 220В с частотой 50Гц. Таким образом становится возможным подключать к сети автомобиля такие устройства как: ноутбуки, телевизоры, DVD-плееры, музыкальные центры, осветительные лампы, вентиляторы, кассовые аппараты, системы охранно-пожарной сигнализации (ОПС), видео наблюдения и связи питания чайников, различных осветительных приборов, электрического инструмента, бытовых приборов и многого другого.

При выборе инвертора напряжения стоит уделить внимание мощности прибора который будет использоваться, так как инвертор напряжения рассчитан на определенную нагрузку и в случае нехватки мощности просто не будет работать или придет в негодность.

И следует соблюдать последовательность подключения приборов : сначала подсоединяется к гнезду прикуривателя или к клеммам аккумулятора(в зависимости от комплектации) инвертор напряжения, затем в гнездо инвертора подсоединяется потребитель(в выключенном состоянии) и, только потом, включается инвертор, а затем и сам потребитель.