

АВТО-ФИЛЬТР РАДИОПОМЕХ +12V

Назначение:

Применяется для ослабления помех, проникающих в автомагнитолу по цепи питания +12V от бортсети автомобиля.

Внимание!

Не включать в бортсеть +24V!

Параметры

- входное напряжение +12V±20%
- частота среза 250 Hz;
- падение напряжения не более 1,0 V при токе 5 A;
- максимальный ток нагрузки 8 A.

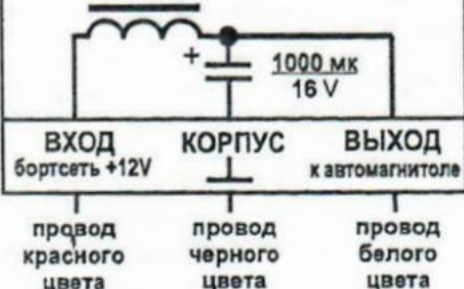
Частота, kHz	0,5	1,0	2,0
Глубина подавления помехи, раз	5	20	100

Установка фильтра

Фильтр включается в разрыв цепи питания автомагнитолы +12V.

Разорвать цепь питания автомагнитолы и включить в разрыв фильтр согласно схеме включения. Провод "КОРПУС" черного цвета соединить с металлическим корпусом автомагнитолы. Фильтр закрепить в удобном месте с помощью двухстороннего "скотча" (липкой ленты).

АВТО-ФИЛЬТР РАДИОПОМЕХ



Фильтр является эффективным средством подавления помех от работающих стартера, генератора и другого электрооборудования. Помехи возникают при плохом электрическом контакте, из-за изношенных токосъемных щеток, утечек тока из-за нарушения изоляции и пр. Помехи могут отсутствовать при воспроизведении магнитных записей и присутствовать при радиоприеме. Это указывает на то, что источником помехи является антенна-на плохого качества или нарушение изоляции высоковольтных цепей системы зажигания.



Предприятие АНТЕКС разрабатывает и производит: антенные ТВ-усилители, смесители, разветвители, согласователи, конвертеры УКВ+FM, фильтры питания, адаптеры питания, преобразователи к инверторам AC-DC, DC-DC, DC-AC, AC-AC, усилители мощности звука, цифровые измерительные индикаторы и тахометры, регуляторы мощности, зарядные устройства АКБ, источники бесперебойного питания и т.д.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:
ПРЕДПРИЯТИЕ «АНТЕКС»

ANTEX
МОСКОВСКАЯ