

4. ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

- Установку антенны производить при температуре не ниже 18 С° и сухой поверхности стекла. При не соблюдении этих требований производитель не несет ответственности за прочность крепления антенны.
- 4.1 Выключите электрооборудование автомобиля. Рекомендуется отключить клеммы от аккумуляторной батареи.
- 4.2 Выберите место установки антенны. Это может быть лобовое или заднее стекло автомобиля. При выборе места учитывайте
- наличие достаточного пространства для установки антенны.
 - возможность подведения кабеля от антенны к приемнику.
 - возможность подключения кабеля электропитания.
- 4.3 Обезжирьте и очистите при помощи салфетки поверхность стекла в месте установки антенны. Протрите выбранное место насухо другой салфеткой.
- 4.4 Снимите защитную пленку с двухстороннего скотча на корпусе антенны и крепко прижмите корпус к стеклу.
- 4.5 Проложите кабель от места установки антенны до радиоприемника. Протяните его под резиновым уплотнителем стекла автомобиля либо разместите под декоративной накладкой боковой стойки.
- 4.6 Вставьте штекера в соответствующие гнезда телевизора и автомагнитолы.
- 4.7 Подсоедините провод красного цвета к “+” бортовой сети автомобиля. Провод черного (или синего) цвета подсоедините к “массе” автомобиля.
- 4.8 Уберите оставшиеся провода под приборную панель и закрепите их.
- 4.9 Включите электрооборудование, при правильном подключении питания усилитель сразу начинает работать и дополнительной настройки не требует.

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Профилактический осмотр антенны необходимо производить регулярно, но не реже одного раза в полгода. При осмотре обращайте внимание на изоляцию проводов питания, целостность кабеля, отсутствие механических повреждений.

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

- 6.1. Антенна автомобильная активная безвибраторная внутрисалонная “Black Point” соответствует КШУР.339.750.012 и признана годной для эксплуатации.
- 6.2 Изготовитель гарантирует соответствие антенны требованиям КШУР.339.750.012 при соблюдении потребителем условий эксплуатации.
- 6.3 Гарантийный срок эксплуатации установлен 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения и дефекты. При предъявлении рекламации обязательно наличие настоящего паспорта и гарантийного талон
- 6.4.Претензии по работе и предложения следует направлять по адресу:
410052, Россия, Саратов, а/я 500
Тел./факс: 8(800) 775-07-94
E-mail: help@remo-zavod.ru
Сайт: www.remo-zavod.ru
Наименование и юридический адрес изготовителя:
ООО «РЭМО-Технологии», 410033, Россия, г. Саратов, пр. 50 лет Октября 101

4. ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

- Установку антенны производить при температуре не ниже 18 С° и сухой поверхности стекла. При не соблюдении этих требований производитель не несет ответственности за прочность крепления антенны.
- 4.1 Выключите электрооборудование автомобиля. Рекомендуется отключить клеммы от аккумуляторной батареи.
- 4.2 Выберите место установки антенны. Это может быть лобовое или заднее стекло автомобиля. При выборе места учитывайте
- наличие достаточного пространства для установки антенны.
 - возможность подведения кабеля от антенны к приемнику.
 - возможность подключения кабеля электропитания.
- 4.3 Обезжирьте и очистите при помощи салфетки поверхность стекла в месте установки антенны. Протрите выбранное место насухо другой салфеткой.
- 4.4 Снимите защитную пленку с двухстороннего скотча на корпусе антенны и крепко прижмите корпус к стеклу.
- 4.5 Проложите кабель от места установки антенны до радиоприемника. Протяните его под резиновым уплотнителем стекла автомобиля либо разместите под декоративной накладкой боковой стойки.
- 4.6 Вставьте штекера в соответствующие гнезда телевизора и автомагнитолы.
- 4.7 Подсоедините провод красного цвета к “+” бортовой сети автомобиля. Провод черного (или синего) цвета подсоедините к “массе” автомобиля.
- 4.8 Уберите оставшиеся провода под приборную панель и закрепите их.
- 4.9 Включите электрооборудование, при правильном подключении питания усилитель сразу начинает работать и дополнительной настройки не требует.

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Профилактический осмотр антенны необходимо производить регулярно, но не реже одного раза в полгода. При осмотре обращайте внимание на изоляцию проводов питания, целостность кабеля, отсутствие механических повреждений.

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

- 6.1. Антенна автомобильная активная безвибраторная внутрисалонная “Black Point” соответствует КШУР.339.750.012 и признана годной для эксплуатации.
- 6.2 Изготовитель гарантирует соответствие антенны требованиям КШУР.339.750.012 при соблюдении потребителем условий эксплуатации.
- 6.3 Гарантийный срок эксплуатации установлен 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения и дефекты. При предъявлении рекламации обязательно наличие настоящего паспорта и гарантийного талон
- 6.4.Претензии по работе и предложения следует направлять по адресу:
410052, Россия, Саратов, а/я 500
Тел./факс: 8(800) 775-07-94
E-mail: help@remo-zavod.ru
Сайт: www.remo-zavod.ru
Наименование и юридический адрес изготовителя:
ООО «РЭМО-Технологии», 410033, Россия, г. Саратов, пр. 50 лет Октября 101



АНТЕННА АВТОМОБИЛЬНАЯ АКТИВНАЯ
БЕЗВИБРАТОРНАЯ ВНУТРИСАЛОННАЯ
BAS-6403 BLACK POINT

ПАСПОРТ

КШУР.339.750.012 ПС

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1 Антенна автомобильная активная безвибраторная внутрисалонная “Black Point” предназначена для приема сигналов радиовещательных станций УКВ/FM диапазона, а также цифрового и аналогового телевидения..
- 1.2 Антенна предназначена для установки внутри салона автомобиля на переднее или заднее стекло.
- 1.3 Антенна обеспечивает уверенный прием радио- и телевещательных станций в условиях городской застройки, а также на удалении до 120км. от передатчика (в случае прямой видимости). Качество и дальность приема зависят от места движения или стоянки автомобиля, расстояния до передающей станции, ее мощности, ориентации автомобиля относительно направления на передающую станцию, рельефа местности и ряда других факторов. При движении автомобиля влияние данных факторов усиливается.
- 1.4 Антенна имеет отдельные штекеры для подключения к автомагнитоле и телевизору.
- 1.5 Антенна оборудована двойным фильтром по питанию, что существенно уменьшает помехи от системы зажигания автомобиля.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1 Диапазон рабочих частот 65..860 МГц
- 2.2 Коэффициент усиления, не менее, дБ 35
- 2.3 Коэффициент шума, не более, дБ 1,7
- 2.4 Напряжение питания, В 9..15
- 2.5 Потребляемый ток, не более, А 0,07
- 2.6 Длина кабеля, метров 1,8
- 2.7 Диаметр антенны, не более, мм 45
- 2.8 Масса антенны, не более, кг 0,1

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 3.1 Антенна “Black Point” в сборе, шт. 1
- 3.2 Салфетка очищающая, шт. 1
- 3.3 Паспорт. шт. 1
- 3.4 Упаковка, шт. 1



АНТЕННА АВТОМОБИЛЬНАЯ АКТИВНАЯ
БЕЗВИБРАТОРНАЯ ВНУТРИСАЛОННАЯ
BAS-6403 BLACK POINT

ПАСПОРТ

КШУР.339.750.012 ПС

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1 Антенна автомобильная активная безвибраторная внутрисалонная “Black Point” предназначена для приема сигналов радиовещательных станций УКВ/FM диапазона, а также цифрового и аналогового телевидения..
- 1.2 Антенна предназначена для установки внутри салона автомобиля на переднее или заднее стекло.
- 1.3 Антенна обеспечивает уверенный прием радио- и телевещательных станций в условиях городской застройки, а также на удалении до 120км. от передатчика (в случае прямой видимости). Качество и дальность приема зависят от места движения или стоянки автомобиля, расстояния до передающей станции, ее мощности, ориентации автомобиля относительно направления на передающую станцию, рельефа местности и ряда других факторов. При движении автомобиля влияние данных факторов усиливается.
- 1.4 Антенна имеет отдельные штекеры для подключения к автомагнитоле и телевизору.
- 1.5 Антенна оборудована двойным фильтром по питанию, что существенно уменьшает помехи от системы зажигания автомобиля.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1 Диапазон рабочих частот 65..860 МГц
- 2.2 Коэффициент усиления, не менее, дБ 35
- 2.3 Коэффициент шума, не более, дБ 1,7
- 2.4 Напряжение питания, В 9..15
- 2.5 Потребляемый ток, не более, А 0,07
- 2.6 Длина кабеля, метров 1,8
- 2.7 Диаметр антенны, не более, мм 45
- 2.8 Масса антенны, не более, кг 0,1

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 3.1 Антенна “Black Point” в сборе, шт. 1
- 3.2 Салфетка очищающая, шт. 1
- 3.3 Паспорт. шт. 1
- 3.4 Упаковка, шт. 1

4. ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

- Установку антенны производить при температуре не ниже 18 С° и сухой поверхности стекла. При не соблюдении этих требований производитель не несет ответственности за прочность крепления антенны.
- 4.1 Выключите электрооборудование автомобиля. Рекомендуется отключить клеммы от аккумуляторной батареи.
- 4.2 Выберите место установки антенны. Это может быть лобовое или заднее стекло автомобиля. При выборе места учитывайте
- наличие достаточного пространства для установки антенны.
 - возможность подведения кабеля от антенны к приемнику.
 - возможность подключения кабеля электропитания.
- 4.3 Обезжирьте и очистите при помощи салфетки поверхность стекла в месте установки антенны. Протрите выбранное место насухо другой салфеткой.
- 4.4 Снимите защитную пленку с двухстороннего скотча на корпусе антенны и крепко прижмите корпус к стеклу.
- 4.5 Проложите кабель от места установки антенны до радиоприемника. Протяните его под резиновым уплотнителем стекла автомобиля либо разместите под декоративной накладкой боковой стойки.
- 4.6 Вставьте штекера в соответствующие гнезда телевизора и автомагнитолы.
- 4.7 Подсоедините провод красного цвета к “+” бортовой сети автомобиля. Провод черного (или синего) цвета подсоедините к “массе” автомобиля.
- 4.8 Уберите оставшиеся провода под приборную панель и закрепите их.
- 4.9 Включите электрооборудование, при правильном подключении питания усилитель сразу начинает работать и дополнительной настройки не требует.

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Профилактический осмотр антенны необходимо производить регулярно, но не реже одного раза в полгода. При осмотре обращайте внимание на изоляцию проводов питания, целостность кабеля, отсутствие механических повреждений.

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

- 6.1. Антенна автомобильная активная безвибраторная внутрисалонная “Black Point” соответствует КШУР.339.750.012 и признана годной для эксплуатации.
- 6.2 Изготовитель гарантирует соответствие антенны требованиям КШУР.339.750.012 при соблюдении потребителем условий эксплуатации.
- 6.3 Гарантийный срок эксплуатации установлен 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения и дефекты. При предъявлении рекламации обязательно наличие настоящего паспорта и гарантийного талон
- 6.4.Претензии по работе и предложения следует направлять по адресу:
410052, Россия, Саратов, а/я 500
Тел./факс: 8(800) 775-07-94
E-mail: help@remo-zavod.ru
Сайт: www.remo-zavod.ru
Наименование и юридический адрес изготовителя:
ООО «РЭМО-Технологии», 410033, Россия, г. Саратов, пр. 50 лет Октября 101

4. ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

- Установку антенны производить при температуре не ниже 18 С° и сухой поверхности стекла. При не соблюдении этих требований производитель не несет ответственности за прочность крепления антенны.
- 4.1 Выключите электрооборудование автомобиля. Рекомендуется отключить клеммы от аккумуляторной батареи.
- 4.2 Выберите место установки антенны. Это может быть лобовое или заднее стекло автомобиля. При выборе места учитывайте
- наличие достаточного пространства для установки антенны.
 - возможность подведения кабеля от антенны к приемнику.
 - возможность подключения кабеля электропитания.
- 4.3 Обезжирьте и очистите при помощи салфетки поверхность стекла в месте установки антенны. Протрите выбранное место насухо другой салфеткой.
- 4.4 Снимите защитную пленку с двухстороннего скотча на корпусе антенны и крепко прижмите корпус к стеклу.
- 4.5 Проложите кабель от места установки антенны до радиоприемника. Протяните его под резиновым уплотнителем стекла автомобиля либо разместите под декоративной накладкой боковой стойки.
- 4.6 Вставьте штекера в соответствующие гнезда телевизора и автомагнитолы.
- 4.7 Подсоедините провод красного цвета к “+” бортовой сети автомобиля. Провод черного (или синего) цвета подсоедините к “массе” автомобиля.
- 4.8 Уберите оставшиеся провода под приборную панель и закрепите их.
- 4.9 Включите электрооборудование, при правильном подключении питания усилитель сразу начинает работать и дополнительной настройки не требует.

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Профилактический осмотр антенны необходимо производить регулярно, но не реже одного раза в полгода. При осмотре обращайте внимание на изоляцию проводов питания, целостность кабеля, отсутствие механических повреждений.

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

- 6.1. Антенна автомобильная активная безвибраторная внутрисалонная “Black Point” соответствует КШУР.339.750.012 и признана годной для эксплуатации.
- 6.2 Изготовитель гарантирует соответствие антенны требованиям КШУР.339.750.012 при соблюдении потребителем условий эксплуатации.
- 6.3 Гарантийный срок эксплуатации установлен 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения и дефекты. При предъявлении рекламации обязательно наличие настоящего паспорта и гарантийного талон
- 6.4.Претензии по работе и предложения следует направлять по адресу:
410052, Россия, Саратов, а/я 500
Тел./факс: 8(800) 775-07-94
E-mail: help@remo-zavod.ru
Сайт: www.remo-zavod.ru
Наименование и юридический адрес изготовителя:
ООО «РЭМО-Технологии», 410033, Россия, г. Саратов, пр. 50 лет Октября 101



АНТЕННА АВТОМОБИЛЬНАЯ АКТИВНАЯ
БЕЗВИБРАТОРНАЯ ВНУТРИСАЛОННАЯ
BAS-6403 BLACK POINT

ПАСПОРТ

КШУР.339.750.012 ПС

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1 Антенна автомобильная активная безвибраторная внутрисалонная “Black Point” предназначена для приема сигналов радиовещательных станций УКВ/FM диапазона, а также цифрового и аналогового телевидения..
- 1.2 Антенна предназначена для установки внутри салона автомобиля на переднее или заднее стекло.
- 1.3 Антенна обеспечивает уверенный прием радио- и телевещательных станций в условиях городской застройки, а также на удалении до 120км. от передатчика (в случае прямой видимости). Качество и дальность приема зависят от места движения или стоянки автомобиля, расстояния до передающей станции, ее мощности, ориентации автомобиля относительно направления на передающую станцию, рельефа местности и ряда других факторов. При движении автомобиля влияние данных факторов усиливается.
- 1.4 Антенна имеет отдельные штекеры для подключения к автомагнитоле и телевизору.
- 1.5 Антенна оборудована двойным фильтром по питанию, что существенно уменьшает помехи от системы зажигания автомобиля.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1 Диапазон рабочих частот 65..860 МГц
- 2.2 Коэффициент усиления, не менее, дБ 35
- 2.3 Коэффициент шума, не более, дБ 1,7
- 2.4 Напряжение питания, В 9..15
- 2.5 Потребляемый ток, не более, А 0,07
- 2.6 Длина кабеля, метров 1,8
- 2.7 Диаметр антенны, не более, мм 45
- 2.8 Масса антенны, не более, кг 0,1

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 3.1 Антенна “Black Point” в сборе, шт. 1
- 3.2 Салфетка очищающая, шт. 1
- 3.3 Паспорт. шт. 1
- 3.4 Упаковка, шт. 1



АНТЕННА АВТОМОБИЛЬНАЯ АКТИВНАЯ
БЕЗВИБРАТОРНАЯ ВНУТРИСАЛОННАЯ
BAS-6403 BLACK POINT

ПАСПОРТ

КШУР.339.750.012 ПС

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1 Антенна автомобильная активная безвибраторная внутрисалонная “Black Point” предназначена для приема сигналов радиовещательных станций УКВ/FM диапазона, а также цифрового и аналогового телевидения..
- 1.2 Антенна предназначена для установки внутри салона автомобиля на переднее или заднее стекло.
- 1.3 Антенна обеспечивает уверенный прием радио- и телевещательных станций в условиях городской застройки, а также на удалении до 120км. от передатчика (в случае прямой видимости). Качество и дальность приема зависят от места движения или стоянки автомобиля, расстояния до передающей станции, ее мощности, ориентации автомобиля относительно направления на передающую станцию, рельефа местности и ряда других факторов. При движении автомобиля влияние данных факторов усиливается.
- 1.4 Антенна имеет отдельные штекеры для подключения к автомагнитоле и телевизору.
- 1.5 Антенна оборудована двойным фильтром по питанию, что существенно уменьшает помехи от системы зажигания автомобиля.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1 Диапазон рабочих частот 65..860 МГц
- 2.2 Коэффициент усиления, не менее, дБ 35
- 2.3 Коэффициент шума, не более, дБ 1,7
- 2.4 Напряжение питания, В 9..15
- 2.5 Потребляемый ток, не более, А 0,07
- 2.6 Длина кабеля, метров 1,8
- 2.7 Диаметр антенны, не более, мм 45
- 2.8 Масса антенны, не более, кг 0,1

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 3.1 Антенна “Black Point” в сборе, шт. 1
- 3.2 Салфетка очищающая, шт. 1
- 3.3 Паспорт. шт. 1
- 3.4 Упаковка, шт. 1