

**УСИЛИТЕЛЬ ТЕЛЕВИЗИОННЫЙ ВНУТРИКВАРТИРНЫЙ
BAS-8102 Indoor USB
ПАСПОРТ
КШУР.423129.012ПС**

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1 Усилитель телевизионный внутриквартирный предназначен для компенсации потерь в кабеле и иных пассивных элементах системы распределения ТВ сигнала в квартире (доме).
- 1.2 Усилитель подключается к любому свободному USB-порту телевизора или цифрового приёмника. Также возможно подключение к блоку питания с USB-выходом 5В.
- 1.3 Усилитель оснащен стандартными штекерами на входе и выходе, что позволяет подключать его к любым телевизорам и цифровым приемникам, имеющим гнездо CAT-F.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Диапазон рабочих частот, МГц	48,5..862
2.2 Коэффициент усиления, максимум, дБ	16
2.3 Коэффициент шума, не более, дБ	3
2.4 Неравномерность АЧХ, не более, дБ	3
2.5 Волновое сопротивление, Ом	75
2.6 Напряжение питания усилителя, В	5
2.7 Ток потребления, не более, мА	30
2.8 Тип разъемов	CAT-Ш / CAT-F
2.9 Габариты, (без кабелей и разъемов), не более, мм	42x16x12
2.10 Масса, не более, кг	0,15

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

3.1 Усилитель BAS-8102, шт.	1
3.2 Паспорт, шт.	1
3.3 Гарантийный талон, шт.	1
3.4 Упаковка, шт.	1

4. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1 При установке усилителя следует соблюдать правила работы с электрооборудованием.
- 4.1 Во избежание поражения электрическим током категорически запрещается вскрывать корпус блока питания и вносить какие-либо модификации в его конструкцию.
- 4.2 Для безопасной эксплуатации усилителя оплетка кабеля должна быть заземлена в любом месте.

5. ПОРЯДОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ

- 5.1 Извлеките усилитель из упаковки. Убедитесь в отсутствии повреждений.
- 5.2 Подключите кабель от антенны ко входу усилителя.
- 5.3 Подключите штекер усилителя к антенному гнезду телевизора.
- 5.4 Подключите усилитель к USB-порту телевизора, цифрового приемника или блоку питания с USB-выходом 5В.

**УСИЛИТЕЛЬ ТЕЛЕВИЗИОННЫЙ ВНУТРИКВАРТИРНЫЙ
BAS-8102 Indoor USB
ПАСПОРТ
КШУР.423129.012ПС**

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1 Усилитель телевизионный внутриквартирный предназначен для компенсации потерь в кабеле и иных пассивных элементах системы распределения ТВ сигнала в квартире (доме).
- 1.2 Усилитель подключается к любому свободному USB-порту телевизора или цифрового приёмника. Также возможно подключение к блоку питания с USB-выходом 5В.
- 1.3 Усилитель оснащен стандартными штекерами на входе и выходе, что позволяет подключать его к любым телевизорам и цифровым приемникам, имеющим гнездо CAT-F.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Диапазон рабочих частот, МГц	48,5..862
2.2 Коэффициент усиления, максимум, дБ	16
2.3 Коэффициент шума, не более, дБ	3
2.4 Неравномерность АЧХ, не более, дБ	3
2.5 Волновое сопротивление, Ом	75
2.6 Напряжение питания усилителя, В	5
2.7 Ток потребления, не более, мА	30
2.8 Тип разъемов	CAT-Ш / CAT-F
2.9 Габариты, (без кабелей и разъемов), не более, мм	42x16x12
2.10 Масса, не более, кг	0,15

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

3.1 Усилитель BAS-8102, шт.	1
3.2 Паспорт, шт.	1
3.3 Гарантийный талон, шт.	1
3.4 Упаковка, шт.	1

4. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1 При установке усилителя следует соблюдать правила работы с электрооборудованием.
- 4.1 Во избежание поражения электрическим током категорически запрещается вскрывать корпус блока питания и вносить какие-либо модификации в его конструкцию.
- 4.2 Для безопасной эксплуатации усилителя оплетка кабеля должна быть заземлена в любом месте.

5. ПОРЯДОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ

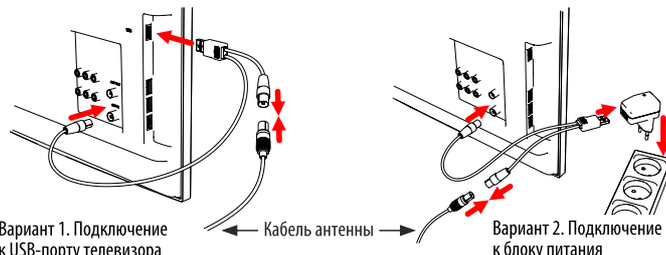
- 5.1 Извлеките усилитель из упаковки. Убедитесь в отсутствии повреждений.
- 5.2 Подключите кабель от антенны ко входу усилителя.
- 5.3 Подключите штекер усилителя к антенному гнезду телевизора.
- 5.4 Подключите усилитель к USB-порту телевизора, цифрового приемника или блоку питания с USB-выходом 5В.

6. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЯ

- 6.1 Профилактический осмотр усилителя и блока питания необходимо производить регулярно, но не реже одного раза в полгода. При осмотре обращайте внимание на целостность кабеля и отсутствие механических повреждений провода питания.
- 6.2 Усилитель может эксплуатироваться в интервале температур от +1°C до +40°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C.
- 6.3 Транспортировка и хранение должны осуществляться при температурах от -60°C до +45°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C при условии защиты от солнечного излучения и атмосферных осадков. При хранении и/или транспортировке при температурах ниже +1°C изделие перед распаковкой должно быть выдержано не менее 2 часов при комнатной температуре.
- 6.4 Срок службы изделия – 3 года. Изделие не содержит вредных веществ (материалов) и может быть утилизировано как бытовые отходы любым способом, кроме сжигания в непригодных условиях. Изделие может эксплуатироваться без ограничений в быту и на промышленных предприятиях не выше III класса опасности.

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

- 7.1 Усилитель телевизионный внутриквартирный BAS-8102 соответствует КШУР.423129.012 и признан годным для эксплуатации.
- 7.2 Изготовитель гарантирует соответствие усилителя требованиям КШУР.423129.012 при соблюдении потребителем условий эксплуатации.
- 7.3 Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. При отсутствии отметки торговой организации, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Месяц и год изготовления изделия указаны в гарантийном талоне.
- 7.4 Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения, отличные от естественных следов эксплуатации.
- 7.5 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
- 7.6 Наименование и юридический адрес изготовителя:
ООО «РЭМО-Технологии», 410033, г. Саратов, пр. 50 лет Октября 101



Вариант 1. Подключение к USB-порту телевизора

Вариант 2. Подключение к блоку питания

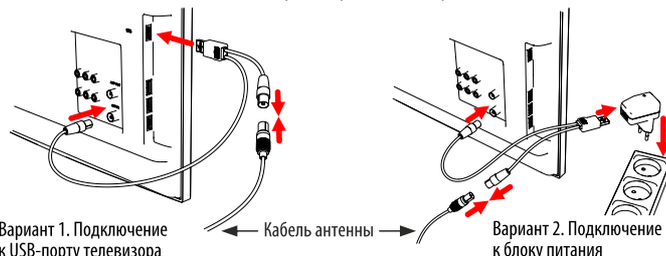
*Примечания:
В вашем усилителе могут быть изменения, не отмеченные в настоящем паспорте и не ухудшающие его параметры.*

6. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЯ

- 6.1 Профилактический осмотр усилителя и блока питания необходимо производить регулярно, но не реже одного раза в полгода. При осмотре обращайте внимание на целостность кабеля и отсутствие механических повреждений провода питания.
- 6.2 Усилитель может эксплуатироваться в интервале температур от +1°C до +40°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C.
- 6.3 Транспортировка и хранение должны осуществляться при температурах от -60°C до +45°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C при условии защиты от солнечного излучения и атмосферных осадков. При хранении и/или транспортировке при температурах ниже +1°C изделие перед распаковкой должно быть выдержано не менее 2 часов при комнатной температуре.
- 6.4 Срок службы изделия – 3 года. Изделие не содержит вредных веществ (материалов) и может быть утилизировано как бытовые отходы любым способом, кроме сжигания в непригодных условиях. Изделие может эксплуатироваться без ограничений в быту и на промышленных предприятиях не выше III класса опасности.

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

- 7.1 Усилитель телевизионный внутриквартирный BAS-8102 соответствует КШУР.423129.012 и признан годным для эксплуатации.
- 7.2 Изготовитель гарантирует соответствие усилителя требованиям КШУР.423129.012 при соблюдении потребителем условий эксплуатации.
- 7.3 Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. При отсутствии отметки торговой организации, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Месяц и год изготовления изделия указаны в гарантийном талоне.
- 7.4 Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения, отличные от естественных следов эксплуатации.
- 7.5 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
- 7.6 Наименование и юридический адрес изготовителя:
ООО «РЭМО-Технологии», 410033, г. Саратов, пр. 50 лет Октября 101



Вариант 1. Подключение к USB-порту телевизора

Вариант 2. Подключение к блоку питания

*Примечания:
В вашем усилителе могут быть изменения, не отмеченные в настоящем паспорте и не ухудшающие его параметры.*

**УСИЛИТЕЛЬ ТЕЛЕВИЗИОННЫЙ ВНУТРИКВАРТИРНЫЙ
BAS-8102 Indoor USB
ПАСПОРТ
КШУР.423129.012ПС**

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1 Усилитель телевизионный внутриквартирный предназначен для компенсации потерь в кабеле и иных пассивных элементах системы распределения ТВ сигнала в квартире (доме).
- 1.2 Усилитель подключается к любому свободному USB-порту телевизора или цифрового приёмника. Также возможно подключение к блокам питания с USB-выходом 5В.
- 1.3 Усилитель оснащен стандартными штекерами на входе и выходе, что позволяет подключать его к любым телевизорам и цифровым приемникам, имеющим гнездо CAT-Г.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1 Диапазон рабочих частот, МГц 48,5..862
- 2.2 Коэффициент усиления, максимум, дБ: 16
- 2.3 Коэффициент шума, не более, дБ 3
- 2.4 Неравномерность АЧХ, не более, дБ 3
- 2.5 Волновое сопротивление, Ом 75
- 2.6 Напряжение питания усилителя, В 5
- 2.7 Ток потребления, не более, мА 30
- 2.8 Тип разъемов CAT-Ш / CAT-Г
- 2.9 Габариты, (без кабелей и разъемов), не более, мм 42x16x12
- 2.10 Масса, не более, кг 0,15

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 3.1 Усилитель BAS-8102, шт. 1
- 3.2 Паспорт, шт. 1
- 3.3 Гарантийный талон, шт. 1
- 3.4 Упаковка, шт. 1

4. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1 При установке усилителя следует соблюдать правила работы с электрооборудованием.
- 4.1 Во избежание поражения электрическим током категорически запрещается вскрывать корпус блока питания и вносить какие-либо модификации в его конструкцию.
- 4.2 Для безопасной эксплуатации усилителя оплетка кабеля должна быть заземлена в любом месте.

5. ПОРЯДОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ

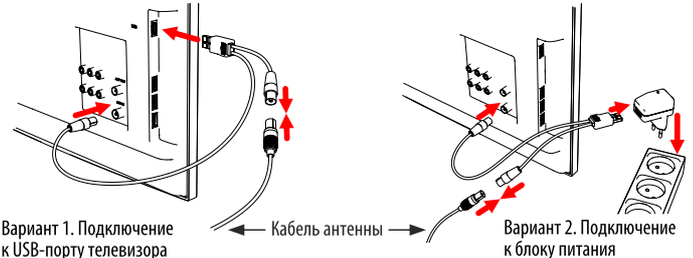
- 5.1 Извлеките усилитель из упаковки. Убедитесь в отсутствии повреждений.
- 5.2 Подключите кабель от антенны ко входу усилителя.
- 5.3 Подключите штекер усилителя к антенному гнезду телевизора.
- 5.4 Подключите усилитель к USB-порту телевизора, цифрового приемника или блоку питания с USB-выходом 5В.

6. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЯ

- 6.1 Профилактический осмотр усилителя и блока питания необходимо производить регулярно, но не реже одного раза в полгода. При осмотре обращайте внимание на целостность кабеля и отсутствие механических повреждений провода питания.
- 6.2 Усилитель может эксплуатироваться в интервале температур от +1°C до +40°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C.
- 6.3 Транспортировка и хранение должны осуществляться при температурах от -60°C до +45°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C при условии защиты от солнечного излучения и атмосферных осадков. При хранении и/или транспортировке при температурах ниже +1°C изделие перед распаковкой должно быть выдержано не менее 2 часов при комнатной температуре.
- 6.4 Срок службы изделия – 3 года. Изделие не содержит вредных веществ (материалов) и может быть утилизировано как бытовые отходы любым способом, кроме сжигания в непригодных условиях. Изделие может эксплуатироваться без ограничений в быту и на промышленных предприятиях не выше III класса опасности.

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

- 7.1 Усилитель телевизионный внутриквартирный BAS-8102 соответствует КШУР.423129.012 и признан годным для эксплуатации.
- 7.2 Изготовитель гарантирует соответствие усилителя требованиям КШУР.423129.012 при соблюдении потребителем условий эксплуатации.
- 7.3 Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. При отсутствии отметки торговой организации, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Месяц и год изготовления изделия указаны в гарантийном талоне.
- 7.4 Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения, отличные от естественных следов эксплуатации.
- 7.5 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
- 7.6 Наименование и юридический адрес изготовителя:
ООО «РЭМО-Технологии», 410033, г. Саратов, пр. 50 лет Октября 101



Вариант 1. Подключение к USB-порту телевизора

Вариант 2. Подключение к блоку питания

Примечания:

В вашем усилителе могут быть изменения, не отмеченные в настоящем паспорте и не ухудшающие его параметры.

в.1.0_20170408

**УСИЛИТЕЛЬ ТЕЛЕВИЗИОННЫЙ ВНУТРИКВАРТИРНЫЙ
BAS-8102 Indoor USB
ПАСПОРТ
КШУР.423129.012ПС**

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1 Усилитель телевизионный внутриквартирный предназначен для компенсации потерь в кабеле и иных пассивных элементах системы распределения ТВ сигнала в квартире (доме).
- 1.2 Усилитель подключается к любому свободному USB-порту телевизора или цифрового приёмника. Также возможно подключение к блокам питания с USB-выходом 5В.
- 1.3 Усилитель оснащен стандартными штекерами на входе и выходе, что позволяет подключать его к любым телевизорам и цифровым приемникам, имеющим гнездо CAT-Г.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1 Диапазон рабочих частот, МГц 48,5..862
- 2.2 Коэффициент усиления, максимум, дБ: 16
- 2.3 Коэффициент шума, не более, дБ 3
- 2.4 Неравномерность АЧХ, не более, дБ 3
- 2.5 Волновое сопротивление, Ом 75
- 2.6 Напряжение питания усилителя, В 5
- 2.7 Ток потребления, не более, мА 30
- 2.8 Тип разъемов CAT-Ш / CAT-Г
- 2.9 Габариты, (без кабелей и разъемов), не более, мм 42x16x12
- 2.10 Масса, не более, кг 0,15

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 3.1 Усилитель BAS-8102, шт. 1
- 3.2 Паспорт, шт. 1
- 3.3 Гарантийный талон, шт. 1
- 3.4 Упаковка, шт. 1

4. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1 При установке усилителя следует соблюдать правила работы с электрооборудованием.
- 4.1 Во избежание поражения электрическим током категорически запрещается вскрывать корпус блока питания и вносить какие-либо модификации в его конструкцию.
- 4.2 Для безопасной эксплуатации усилителя оплетка кабеля должна быть заземлена в любом месте.

5. ПОРЯДОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ

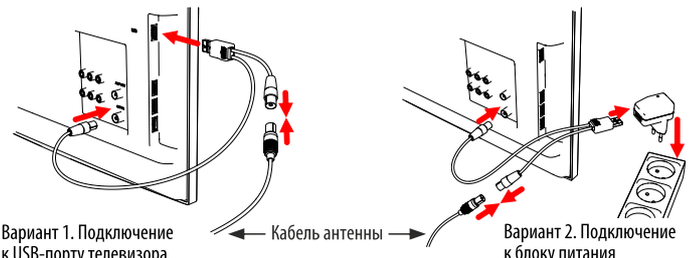
- 5.1 Извлеките усилитель из упаковки. Убедитесь в отсутствии повреждений.
- 5.2 Подключите кабель от антенны ко входу усилителя.
- 5.3 Подключите штекер усилителя к антенному гнезду телевизора.
- 5.4 Подключите усилитель к USB-порту телевизора, цифрового приемника или блоку питания с USB-выходом 5В.

6. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЯ

- 6.1 Профилактический осмотр усилителя и блока питания необходимо производить регулярно, но не реже одного раза в полгода. При осмотре обращайте внимание на целостность кабеля и отсутствие механических повреждений провода питания.
- 6.2 Усилитель может эксплуатироваться в интервале температур от +1°C до +40°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C.
- 6.3 Транспортировка и хранение должны осуществляться при температурах от -60°C до +45°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C при условии защиты от солнечного излучения и атмосферных осадков. При хранении и/или транспортировке при температурах ниже +1°C изделие перед распаковкой должно быть выдержано не менее 2 часов при комнатной температуре.
- 6.4 Срок службы изделия – 3 года. Изделие не содержит вредных веществ (материалов) и может быть утилизировано как бытовые отходы любым способом, кроме сжигания в непригодных условиях. Изделие может эксплуатироваться без ограничений в быту и на промышленных предприятиях не выше III класса опасности.

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

- 7.1 Усилитель телевизионный внутриквартирный BAS-8102 соответствует КШУР.423129.012 и признан годным для эксплуатации.
- 7.2 Изготовитель гарантирует соответствие усилителя требованиям КШУР.423129.012 при соблюдении потребителем условий эксплуатации.
- 7.3 Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. При отсутствии отметки торговой организации, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Месяц и год изготовления изделия указаны в гарантийном талоне.
- 7.4 Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения, отличные от естественных следов эксплуатации.
- 7.5 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
- 7.6 Наименование и юридический адрес изготовителя:
ООО «РЭМО-Технологии», 410033, г. Саратов, пр. 50 лет Октября 101



Вариант 1. Подключение к USB-порту телевизора

Вариант 2. Подключение к блоку питания

Примечания:

В вашем усилителе могут быть изменения, не отмеченные в настоящем паспорте и не ухудшающие его параметры.

в.1.0_20170408