



**АУДИО РЕСИВЕР
BLUETOOTH
BX-8**

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ПРОЧТИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ УСТРОЙСТВО

- ♦ Используйте только поставляемые в комплекте источник и шнур питания. Если Вы не знаете параметры питания в сети общего пользования, свяжитесь с дилером или местным поставщиком электроэнергии.
- ♦ Не отламывайте клемму заземления от шнура питания.
- ♦ Не пытайтесь поставить на предохранитель «жучка» или использовать предохранитель другого номинала.
- ♦ Не пытайтесь ремонтировать устройство самостоятельно, так как снятие крышек может подвергнуть Вас опасности электрошока и другим рискам.
- ♦ Позвольте квалифицированным специалистам заняться ремонтом.
Ремонт необходим в том случае, если устройство каким-либо образом было повреждено, например если был поврежден штепсель или шнур питания, в устройство попала жидкость или посторонние объекты, устройство было подвергнуто воздействию дождя или сырости, не функционирует нормально или было уронено.
- ♦ Не удаляйте средства безопасности с поляризованного штепселя или штепселя с заземлением. Поляризованный штепсель это штепсель, один из щупов которого шире другого (*при питании от 110 вольт*). Штепсель с заземлением оснащен двумя щупами и одним хвостовиком заземления. Широкий щуп и третий хвостовик сделаны для безопасности. Если поставляемый в комплекте штепсель не подходит к розетке питания, проконсультируйтесь с электриком по поводу замены розетки.
- ♦ Не пользуйтесь устройством в сырых или влажных условиях.
- ♦ Шнур питания следует отключить от розетки, если Вы не пользуетесь устройством в течение долгого промежутка времени.
- ♦ Не наступайте на шнур и избегайте перегибов, особенно близко к штепселю и гнезду устройства.
- ♦ Когда приборный или сетевой штепсель используются для выключения устройства, выключатель самого устройства останется в положении ВКЛЮЧЕНО.
- ♦

ПРЕДИСЛОВИЕ

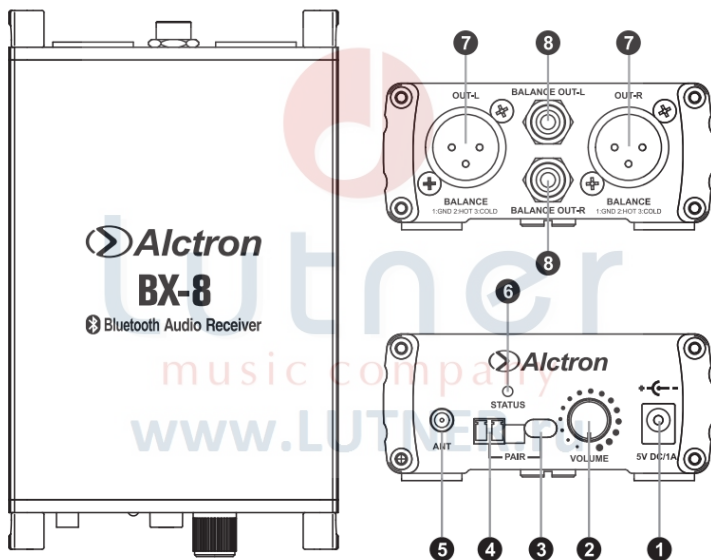
Большое спасибо, что выбрали аудио ресивер Bluetooth BX-8 от Alctron.

Перед началом работы настоятельно рекомендуем внимательно прочитать руководство пользователя.

ОПИСАНИЕ

BX-8 - это аудиоприемник Bluetooth® с аудиовыходами профессионального уровня. Это позволяет вам передать беспроводной стереозвук по Bluetooth на любую профессиональную аудиосистему. После подключения устройства Bluetooth к BX-8 вы можете отправлять аудиосигнал вашего устройства через балансные XLR-выходы BX-8 или выходы 1/4" (6,35мм) на микшер, громкоговорители или систему усиления. Антенна увеличивает дальность передачи и применяется в разных случаях.

ВНЕШНИЙ ВИД



1. 5V DC/1A: используйте прилагаемый адаптер питания для подключения этого входа к электрической розетке.

2. VOLUME: поверните эту ручку, чтобы настроить уровень громкости на выходе.

3. PAIR кнопка: перейдите на экран настройки вашего устройства Bluetooth, найдите "Alctron BX-8" и подключитесь. Нажмите эту кнопку, чтобы удалить связь между двумя сопряженными устройствами Bluetooth, а затем сделайте BX-8 доступным для сопряжения с другим соседним устройством Bluetooth.

4. Разъем PAIR: для проводного подключения к этому разъему используйте 2-контактный кабель и разблокируйте переключатель. Нажмите разблокированный переключатель, чтобы удалить связь между двумя сопряженными устройствами Bluetooth, затем сделайте BX-8 доступным для сопряжения с другим соседним устройством Bluetooth.

Способ подключения 2-контактного кабеля: а) зачистить 2-контактный кабель на 5мм и покрыть оловом; б) используйте болт типа «-» для переключения кабеля в разъем для

удаленного сопряжения и убедитесь, что он заблокирован разъемом; с) другой конец кабеля подключите к точке включения разблокированного переключателя.

5. ANT: подключите прилагаемую съемную антенну Bluetooth к этому разъему BNC. Антенна принимает и передает сигнал Bluetooth от сопряженного устройства Bluetooth. Дальность действия VX-8 до 10 метров.

6. STATUS: этот индикатор показывает состояние сопряжения Bluetooth на VX-8:

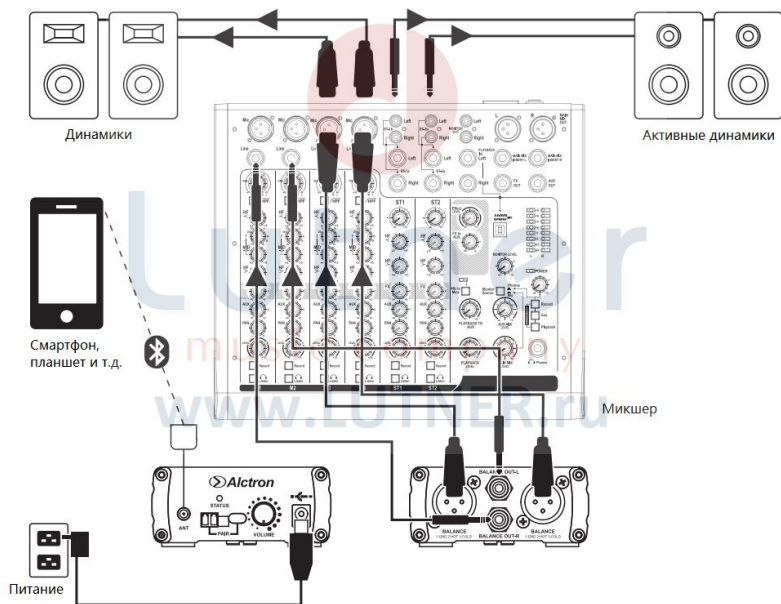
* Красный и зеленый светятся поочередно: VX-8 не связан с устройством Bluetooth.

* Зеленый горит: VX-8 подключен к устройству Bluetooth.

7. BALANCE OUT-L/R: эти выходы отправляют звук с сопряженного устройства Bluetooth. Используйте кабели с разъемом XLR для подключения этих выходов к динамикам, микшеру и т. д.

8. BALANCE OUT-L/R: эти выходы отправляют звук с сопряженного устройства Bluetooth. Используйте стандартные кабели с разъемом 1/4" (6,35мм) для подключения этих выходов к динамикам, микшеру и т. д.

УСТАНОВКА



1. С помощью кабеля XLR подключите балансный выход XLR ресивера VX-8 к входному разъему XLR на микшере.

2. Используйте кабель 1/4" (6,35 мм) для подключения балансного выхода 1/4" (6,35 мм) ресивера VX-8 к входному разъему 1/4" (6,35 мм) на микшере.

3. С помощью кабеля XLR подключите входной разъем XLR на громкоговорителе PA и выходной разъем XLR на микшере.

4. С помощью кабеля 1/4" (6,35 мм) подключите входной разъем 1/4" (6,35 мм) на динамике и выходной разъем 1/4" (6,35 мм) на микшере.

5. Включите антенну в разъем ANT.

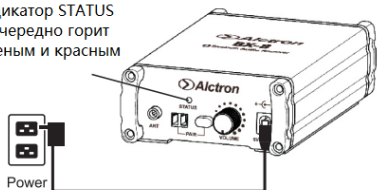
6. Используйте прилагаемый адаптер питания 5В постоянного тока/1А для подключения VX-8 к источнику питания.

7. Проведите сопряжение ресивера с устройствами Bluetooth.

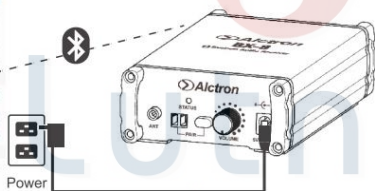
ПРИМЕЧАНИЕ: вы можете подключить ресивер к микшеру, усилителю или другим устройствам, которые оснащены разъемами линейного входа (это устройство должно быть выключено). Возьмем микшер в качестве примера.

СОПРЯЖЕНИЕ УСТРОЙСТВА BLUETOOTH С VX-8

Индикатор STATUS поочередно горит зеленым и красным



1. Если VX-8 выключен, используйте прилагаемый адаптер питания 5V DC/1A, чтобы подключить его к источнику питания. Индикатор STATUS будет поочередно гореть красным и зеленым цветом.

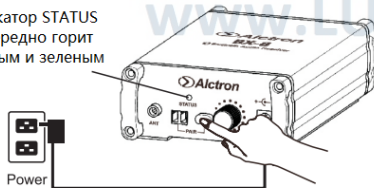


2. Убедитесь, что желаемое устройство Bluetooth имеет Bluetooth-соединение и находится в пределах досягаемости. VX-8 автоматически попытается выполнить сопряжение с последним сопряженным устройством Bluetooth.

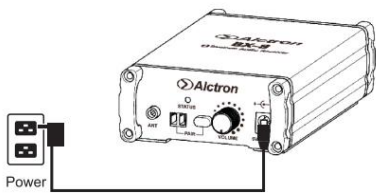
* Если вы снова используете это устройство Bluetooth, вы можете сразу начать воспроизведение аудио.

* Если вы хотите использовать другое устройство Bluetooth, перейдите к шагу 3.

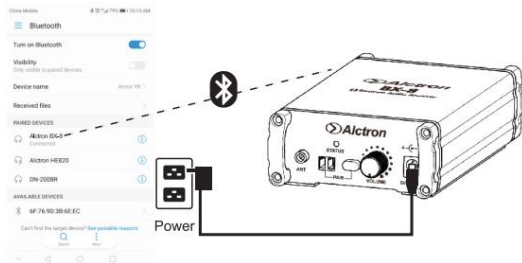
Индикатор STATUS поочередно горит красным и зеленым



3. Нажмите и удерживайте кнопку PAIR VX-8. Когда индикатор STATUS загорится сперва красным и затем зеленым светом, отпустите кнопку Pair, чтобы удалить связь между двумя сопряженными устройствами Bluetooth.



4. На желаемом устройстве Bluetooth войдите в меню настроек Bluetooth и выберите VX-8.



5. На вашем устройстве Bluetooth начните воспроизведение аудио.

Чтобы настроить уровень громкости, мы рекомендуем настроить громкость каждого из ваших устройств в следующем порядке:

- I. Ваше Bluetooth устройство
 - II. VX-8 с помощью регулятора VOLUME
 - III. Ваш микшер, его уровни входного канала и общий уровень громкости
 - IV. Ваш громкоговоритель
- Установите максимальный уровень громкости, при котором аудио воспроизводится без искажений.

ПРИМЕЧАНИЕ: при использовании ресивера мы рекомендуем отключить ваши сотовые телефоны.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

VX-8 использует чип Bluetooth 4.0 и имеет радиус действия до 10 метров. После того, как вы связали устройство Bluetooth с VX-8, они подключаются без проводов. Вы можете воспроизводить аудио на устройстве Bluetooth, и оно будет отправлено с балансных выходов VX-8.

ПРИМЕЧАНИЕ: при использовании ресивера мы рекомендуем отключить ваши сотовые соединения.

Не используйте VX-8 рядом с микроволновой печью, которая может помешать приему. Когда VX-8 связан с устройством Bluetooth, другие устройства Bluetooth не могут подключиться к нему.

www.LUTNER.ru

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Версия:	Bluetooth V4.0
Питание:	Блок питания DC5V
Потребление в режиме сна:	<0,5мА
Потребление в рабочем режиме:	≥30мА
Рабочая температура:	От -40°С до +80°С
Дальность беспроводной передачи:	10 метров
Чувствительность:	-80dBm<±0,1%BER
Частотный диапазон:	2,4ГГц-2,480ГГц
Соотношение "Сигнал/шум":	≥75dB
Искажения:	≤0,1%
Метод зарядки:	Через порт USB
Время в режиме сна:	50 дней (Теоритически)
Время в рабочем режиме:	10 часов (Теоритически)
Вес:	345 грамм
Габариты:	147*40*90мм

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Если ваш продукт нуждается в обслуживании, следуйте этим инструкциям.

1. Убедитесь, что проблема не связана с ошибкой работы или внешними системными устройствами.
2. Сохраните данное руководство по эксплуатации. Нам оно не нужно, чтобы отремонтировать устройство.
3. Упакуйте устройство в его оригинальную упаковку, включая гарантийный талон и коробку. Это очень важно. Если вы потеряли упаковку, убедитесь, что вы правильно упаковали устройство. ALCTRON не несет ответственности за любой ущерб, возникший из-за не заводской упаковки.
4. Отправьте устройство в центр технической поддержки ALCTRON или в местное представительство.

www.LUTNER.ru



Изделие отвечает утвержденным образцам и требованиям стандартов: Декларация соответствия ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

Гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи его магазином при условии соблюдения покупателем правил хранения и эксплуатации. В случае выявления дефектов производственного характера владелец имеет право на бесплатный ремонт или замену устройства на протяжении гарантийного срока. Претензии по качеству товара без предъявления паспорта со штампом магазина и чека магазина не принимаются.

Гарантийный срок продлевается на время нахождения устройства в ремонте. Отметка о продлении вносится в паспорт.

Гарантия не распространяется на расходные материалы, такие как:

- Лампы
- Кабели
- Динамики

Внимание! Гарантия не распространяется на:

- неисправности, вызванные не соблюдением требований, указанных в Руководстве пользователя;
- неисправности, вызванные попаданием в устройство посторонних предметов или жидкостей
- механические повреждения, произошедшие по вине покупателя;



Lutner
music company
www.LUTNER.ru

Наименование	Аудио ресивер Bluetooth	
Производитель	Ningbo Alctron Electronics Technology Co., Ltd. Адрес: No 76, SanCheng Road, XiuFeng Industry Ar-ea, Gaoqiao Town, Ningbo, China Tel : +86 574 88011699 Fax: :+86 574 87157176	
Страна происхождения	Китай	
Торговая марка(маркировка)	Alctron	
Маркировка модели (model)	BX-8	EAC
Импортер в Российскую Федерацию:	ООО «Лютнер СПб» 195027, г. Санкт-Петербург, пр-кт. Металлистов, дом 7, литер А, офис 405 Почтовый адрес: 191124, Санкт-Петербург, а/я 15, тел. (812) 611-00-97 www.lutner.ru	
Наименование (модель)		
Заводской серийный номер		
Дата продажи		
Подпись продавца		
Штамп продавца		

Исправность устройства проверена в присутствии покупателя. С условиями гарантии ознакомлен:

Покупатель _____

www.LUTNER.ru