



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ Микшерный пульт 7-ми канальный J.1.Y MG-07XU



Версия 1.0	<a href="http://minicam24.ru">minicam24.ru</a>
<b>СОДЕРЖАНИЕ</b>	
Меры предосторожности	3
Внешний вид	4
Спецификация	6
Гарантийное обслуживание неисправного товара	7
Товар надлежащего качества	9
Товар ненадлежащего качества	9

2

### Меры предосторожности

- Чтобы снизить риск поражения электрическим током, не снимайте крышку (или заднюю часть). Выкрути нет деталей, обслуживаемых пользователем; обратитесь за обслуживанием к квалифицированному персоналу.
- Чтобы снизить риск возгорания или поражения электрическим током, не подвергайте прибор воздействию дождя или влаги.
- Перед началом эксплуатации прибора необходимо прочитать все инструкции по безопасности и эксплуатации следует сохранить для дальнейшего использования.
- Прибор не следует использовать вблизи воды (например, рядом с ванной, умывальником, кухонной раковиной, стиральной машиной, во вращающемся поддоне, возле бассейна и т. д.).
- Корпус прибора должен быть расположенными таким образом, чтобы его расположение не мешало его надлежащей вентиляции. Например, нельзя располагать прибор на кровати, коврик или аналогичной поверхности, которая может блокировать вентиляционные отверстия; или закрывать его в закрытой тумбочке, шкафу или тумбе и т.д., которая может препятствовать потоку воздуха через вентиляционные отверстия.
- Прибор следует располагать вдали от источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, печи или другие приборы (высокая температура), выделяющие тепло.
- Прибор следует подключать к источнику питания только того типа, который описан в инструкции по эксплуатации или указан на приборе.
- Следует принять меры предосторожности, чтобы не повредить средства заземления или polarization прибора.
- Шнур питания следует прокладывать так, чтобы на нем не наступали люди и не задевали предметы, расположенные на нем или напротив них, уделяя особое внимание шнурам и вилкам, розеткам и местам их выхода из прибора.
- Прибор следует чистить только в соответствии с рекомендациями производителя.
- Шнур питания прибора следует отключать от розетки, если он не используется в течение длительного периода времени.
- Необходимо следить за тем, чтобы предметы не падали, и жидкости не проливались внутрь корпуса через отверстия.
- Прибор должен обслуживаться квалифицированным обслуживающим персоналом в следующих случаях:
  - шнур питания или вилка повреждены;
  - предметы упали внутрь или прибор попал под жидкость;
  - прибор подвергся воздействию дождя.

3

### Внешний вид



1. Используйте этот разъем XLR для подключения микрофона к устройству (относится к каналам с 1 по 3). Функционирование, необходимое для конденсаторного динамика, можно активировать с помощью переключателя.
2. Канал с 1 по 5 оснащен дополнительными вводом LINE на разъемы 1/4 дюйма.
3. Разъем INSERT позволяет подключить, например, компрессор или эквалайзер к микшерному пульту.

4

4. Это два сбалансированных входа LINE на разъемы 1/4 дюйма для левой и правой сторон стереосигналов. Их можно использовать параллельно микрофонным входам.
5. Используйте разъем PHONES для подключения наушников. Наушники в комплект не входят и прилагаются отдельно.
6. Подключите к разьему FX SEND внешнее устройство.
7. Используйте разъем TAPE OUT для подключения, например, магнитофона для записи.
8. Это симметричные ОСНОВНЫЕ Выходы вашего пульта с разъемом 1/4 дюйма, которые можно использовать для управления, например, усилителем мощности.
9. Разъем AUX SEND передает мониторный сигнал с вашего устройства, например, для управления мониторным усилителем или активным мониторным динамиком.
10. Регулятор GAIN MIC определяет усиление входного сигнала каналов как для микрофона, подключенного через разъем XLR, так и для других источников сигнала, подключенных к разьему 1/4 дюйма.
11. Используйте регулятор PMA для регулирования положения сигнала в стереостереоскопическом режиме.
12. Ваш пульт оснащен 3-полосными эквалайзерами. Регулятор HI управляет диапазоном высоких частот, регулятор MID можно использовать для усиления/ослабления средних частот, а регулятор LOW позволяет управлять усилением /ослаблением базового диапазона.
13. Используйте регулятор AUX для определения громкости канала, передаваемого на шину AUX. Если до упора повернуть регулятор канала, громкость канала в шине AUX равна нулю.
14. Фидер CHANNEL регулирует громкость соответствующего канала.
15. Регулятор EFF регулирует громкость эффектов для соответствующего канала.
16. Используйте этот переключатель для включения фантомного питания, необходимого для конденсаторных микрофонов.
17. Индикатор уровня отображает уровень выходного сигнала вашего устройства. Обратите внимание, что два светодиода STOP на закоротке.
18. Используйте этот переключатель для включения фантомного питания, необходимого для конденсаторных микрофонов.
19. Индикатор уровня отображает уровень выходного сигнала вашего устройства. Обратите внимание, что два светодиода STOP на закоротке.
20. Используйте этот переключатель для включения фантомного питания, необходимого для конденсаторных микрофонов.
21. Регулятор AUX SEND регулирует уровень громкости сигнала AUX, подаваемого на разъем 10.

5

22. Регулятор EFF SEND позволяет регулировать уровень сигнала, который передается на внешнее устройство эффектов через разъем 9. Таким образом, вы можете управлять всеми типами устройств эффектов без риска искажений.
23. Используйте фейдер MASTER для установления общего уровня громкости вашего устройства.
24. USB-вход.
25. Область управления воспроизведением MP3.
26. Переключатель питания.
27. Порт питания.
28. Оптический интерфейс.

### Спецификации

#### Каналы ввода

##### Микрофон

- Частотная характеристика: от 10 Гц до 200 кГц
- Диапазон усиления: от 14 до 60 дБ;
- ОСН: 120 дБ;

##### Линейный вход

- Частотная характеристика: от 10 Гц до 130 кГц
- Диапазон усиления: от -6 до 38 дБ;
- ОСН: 95 дБ;

##### Стерео входы

- Частотная характеристика: 10 Гц до 70 кГц
- Диапазон усиления: от -8 до 15 дБ, миксирован от 13 до 60 дБ;
- ОСН: 90 дБ, миксирован 104 дБ;

##### Эквалайзер

- Низкая: 50 Гц, +/- 15 дБ
- Средняя: 700 Гц, +/- 15 дБ
- Высокая: 10 кГц, +/- 15 дБ

##### Основные настройки

- Основные выходы: +28 дБ симметричные / +22 дБ несимметричные
- AUX выходы: +22 дБ несимметричные
- EFF выходы: +22 дБ несимметричные
- Телефонный выход: +22 дБ несимметричные

6

- Выход на наушники: +15 дБ / 150
- Питание**
- США / Канада: 120 В, 60 Гц
  - Великобритания / Австралия: 240 В, 50 Гц
  - Европа: 230 В, 50 Гц
  - Япония: 200 В, 50/60 Гц
  - Китай: 200 В, 50/60 Гц

### Гарантийное обслуживание неисправного товара

Если в купленном Вами товаре в течение установленного гарантийного срока обнаружены недостатки, вы по своему выбору вправе:

- потребовать замены на товар этой же марки (той же модели и (или) артикула)
- потребовать замены на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены;
- потребовать соразмерного уменьшения покупной цены;
- потребовать незамедлительного безвозмездного устранения недостатков товара или возмещения расходов на их исправление потребителем или третьим лицом;
- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за товар суммы. В этом случае Вы обязаны вернуть товар с недостатками продавцу за его счет.

В отношении **технически сложного товара** Вы в случае обнаружения в нем недостатков по своему выбору вправе:

- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за такой товар суммы;
  - предъявить требование о его замене на товар этой же марки (модели, артикула) или на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены.
- Срок предъявления вышесказанных требований составляет 15 дней со дня передачи Вам такого товара.
- По истечении указанного 15-дневного срока данные требования подлежат удовлетворению в одном из следующих случаев:

- обнаружение существенного недостатка товара (существенный недостаток товара - неустранимый недостаток или недостаток, который не может быть устранен без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляется неоднократно, или проявляется вновь после его устранения);

7

- нарушение установленных Законом РФ «О защите прав потребителей» сроков устранения недостатков товара;
- невозможность использования товара в течение каждого года гарантийного срока в совокупности более чем тридцать дней вследствие неоднократного устранения его различных недостатков.

В случае если Вы приобрели ценный или бывший в употреблении товар ненадлежащего качества, и были заранее предупреждены о недостатках, из-за которых произошла уценка, в письменной форме, то претензия по таким недостаткам не принимается.

**Важно!** Необходимо использовать услуги квалифицированных специалистов по подключению, наладке и пуску в эксплуатацию технически сложных товаров, которые по техническим требованиям не могут быть пущены в эксплуатацию без участия соответствующих специалистов.

### Условия проведения гарантийного обслуживания

- Физическое наличие неисправного товара в момент обращения в сервисный центр;
- Гарантийное обслуживание товаров, гарантию на которые дает производитель, осуществляемое в специализированных сервисных центрах;
- Гарантийное обслуживание неисправных товаров, купленных в интернет-магазине ООО МиксМастер-русс, возможно в нашем сервисном центре по телефону: 8 800 200 85 66;
- Срок гарантийного обслуживания не превышает 45 дней;
- Гарантийное обслуживание осуществляется в течение всего гарантийного срока, установленного на товар;
- При проведении ремонта срок гарантии продлевается на период нахождения товара в ремонте.

### Право на гарантийный ремонт не распространяется на случаи

- неисправности устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, транспортировки и хранения;
- транспортировка и хранение в условиях, не соответствующих требованиям инструкции по эксплуатации;
- на устройстве отсутствует маркировка или не читается оригинальный серийный номер;
- на устройстве отсутствует или нарушены заводские или гарантийные пломбы и наклейки;
- ремонт, техническое обслуживание или модернизация устройства производилась лицами, не упомянутыми на та наклейке производителем;
- дефекты устройства вызваны использованием устройства с программным обеспечением, не входящим в комплект поставки устройства, или не одобренным для совместного использования производителем устройств;
- дефекты устройства вызваны использованием устройства в составе комплекта нестандартного оборудования;

8

- обнаруживается попадание внутрь устройства посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и т.д.;
- неисправности устройства вызваны прямыми или косвенными действиями механических сил, химических, термического воздействия, молнии, атмосферных или нейтральных жидкостей, газов или иных токсичных или биологических сред, а так же любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допущается «Руководством пользователя»;
- неисправности устройства вызваны действием сторонних обстоятельств (стихийных бедствий, скачков напряжения электросетей и т.д.);
- неисправности устройства вызваны несоответствием Государственным Стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- иные случаи, предусмотренные производителем.

**Гарантийные обязательства не распространяются на расходные элементы и материалы (элементы питания, зарядные, кабели подключения и т.д.).**

**Товар надлежащего качества**  
Вы вправе обменять товар надлежащего качества на аналогичный товар в течение 14 дней, не считая дня покупки.  
Обращаем Ваше внимание, что основой часть нашего ассортимента – технически сложные товары бытового назначения (телевизоры, фотоаппараты, бытовая техника и т.п.).  
Указанные товары, согласно Постановлению Правительства РФ от 21.11.2020 № 2463, обмену как товары надлежащего качества не подлежат. Возврат таких товаров не предусмотрен Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1.

**Товар ненадлежащего качества**  
Если в приобретенном Вами товаре выявлены недостатки вы вправе по своему выбору завести одно из требований, указанных в ст.18 Закона РФ от 07.02.1992 № 2300-1 (прил. от 11.06.2021) (о защите прав потребителей). Для этого можете обратиться в сервисный центр МиксМастер по телефону 8 800 200 85 66. Тем не менее, если указанный товар относится к технически сложным, үт. Постановлением от 10 ноября 2011 г. № 924, по заявлениям в ст.18 требования могут быть заявлены только в течение 15 календарных дней с даты покупки. По истечении 15 дней предъявление указанных требований возможно в случаях если:

- обнаружен существенный недостаток (Неремонтопригодный);
- Нарушены сроки устранения недостатков;
- Товар не может использоваться в совокупности более тридцати дней в течение каждого года гарантийного срока в связи с необходимостью неоднократного использования производственных недостатков.

9

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры и право вернем путь в опансиривать QR-код, приведенный ниже номер вашего смартфона.

Сервисный Центр

МиксМастер



### Принимое использование!

Сайт: [minicam24.ru](http://minicam24.ru)

E-mail: [info@minicam24.ru](mailto:info@minicam24.ru)

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: 8 800 200 85 66

10