

**9. ДАТА ПРОДАЖИ.**

Штамп магазина

“ \_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.



Аудиомикшер AM-8-4

**Паспорт**

Г. Москва, 2018г.

- Вх1 - вход от 1-го микрофона
- Вых.1 - выход 1-го канала
- +12В - красный провод микрофона, плюсовой

#### 4. УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ.

При установке и эксплуатации комплекта следует руководствоваться положениями «Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей».

К работам по монтажу, установке, проверке, обслуживанию должны допускаться лица, имеющие квалификационную группу по ТБ не ниже 2.

Все монтажные работы и устранение неисправностей должны проводиться при отключенном напряжении.

#### 5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ.

- Условия хранения должны соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150
- В помещениях для хранения не должно быть паров кислот, щелочей, агрессивных газов и других вредных примесей, вызывающих коррозию.
- Срок хранения без переконсервации не ограничен.

#### 6. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Аудиомикшер АМ-8-4 - 1 шт.
- Паспорт – 1 шт.

#### 7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

В течение 12 месяцев гарантируется бесплатный ремонт или замена (по усмотрению производителя) вышедшего из строя устройства, при условии соблюдения требований к транспортировке, хранению и эксплуатации. Гарантийные обязательства распространяются на изделия, не имеющие механических повреждений или других признаков неправильной эксплуатации.

Срок гарантийного обслуживания исчисляется со дня продажи магазином, при условии наличия штампа магазина в гарантийном талоне.

#### 8. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.

**ООО "ЮНСО"** 140100, г. Раменское, Московской обл.  
 Ул. Михалевича, д. 51, офис 62  
 Тел. 8(495)979-24-58, 8(926)27-36-999

#### 1. НАЗНАЧЕНИЕ:

Аудиомикшер АМ-8-4 разработан для смешивания сигналов с 2-х микрофонов и объединения их в 1 канал записи без инверсии. Аудиомикшер рассчитан для 4 канала записи. Таким образом, он позволяет объединить сигналы с 8-ми микрофонов в 4 канала.

#### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МИКШЕРА АМ-8-4

№	Характеристики	АМ-8-4
1	Количество входов	8 (3-х и 2-х проводные)
2	Количество выходов	4 (двухпроводные)
3	Порядок смешивания	2 сигнала в 1
4	Усиление при смешивании	Без усиления
5	Максимальная амплитуда сигнала по входу	3 В
6	Полоса пропускания	50 Гц - 100 кГц
7	Отношение сигнал/шум	Не хуже 90 дБ
8	Диапазон рабочих температур	0° ----+65°С
9	Питание	12 В
10	Габаритные размеры	105 x 40 x 25 мм

#### 2. КОНСТРУКЦИЯ:

**Аудиомикшер АМ-8-4** выполнен в разбираемом корпусе. С одной стороны расположены разъемы для подключения входящих сигналов с микрофонов, а с другой - 4 выхода, для передачи на аудиорегистратор для записи. Питание микрофонов обеспечивает аудиомикшер, который имеет свой источник питания 12 В. Аудиомикшер АМ-8-4 рассчитан на подключение как 3-х проводных, так и 2-х проводных микрофонов, с токопотреблением не более 15мА.

В качестве внешней линии для подключения микрофонов может использоваться любая витая пара типа ТПП, УТР и т.п. Длина внешней линии от микрофона до микшера может достигать до 100 м.

#### 3. НАЗНАЧЕНИЕ КОНТАКТОВ:

- Gnd - черный провод микрофона, минусовой



ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО ДЛЯ ВАС!

ГРУППА КОМПАНИЙ

+7(495)979-24-58,  
+7(926)27-36-999,  
[info@yunso.ru](mailto:info@yunso.ru);  
[www.yunso.ru](http://www.yunso.ru)

Сайт: [www.yunso.ru](http://www.yunso.ru)

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



ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО ДЛЯ ВАС!

ГРУППА КОМПАНИЙ

+7(495)979-24-58,  
+7(926)27-36-999,  
[info@yunso.ru](mailto:info@yunso.ru);  
[www.yunso.ru](http://www.yunso.ru)