



**НАБОР  
МИКРОФОНОВ ДЛЯ БАРАБАНОВ  
T8400**

**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 подвержено 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 штепселью и гнезду устройства.
  - ◆ Когда приборный или сетевой штепсель используются для выключения устройства, выключатель самого устройства останется в положении ВКЛЮЧЕНО.

◆

## **ПРЕДИСЛОВИЕ**

Большое спасибо, что выбрали набор микрофонов T8400 от Alctron.

Перед началом работы настоятельно рекомендуем внимательно прочитать руководство пользователя.

## **ОПИСАНИЕ**

T8400 - это набор барабанных микрофонов, состоящий из микрофонов DM-1, DM-2 и DM-3. Микрофон DM-1 специально разработан для бас-барабана и других низкочастотных инструментов. DM-2 - идеальный выбор для цилиндрических и малых барабанов, с громким звучанием. DM-3 - электретный конденсаторный микрофон, используемый только для инструментов. Компактные размеры делают его особенно подходящим для подзвучки тарелок.

## **ОСОБЕННОСТИ**

- \* Аксессуары в комплекте, удобен для установки;
- \* Элегантный классический внешний вид;
- \* Высокопроизводительные конденсаторные микрофоны;
- \* Полный низкочастотный отклик, четкий высокочастотный отклик.



## КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ МИКРОФОН

DM-2

- 1  
A: DM-2;  
B: Винт с накатанной головкой;  
C: 3/8-5/8" гайка;  
D: Барабанная стойка.



2  
Вставьте винт с накатанной головкой в стойку барабана;



3  
Навинтите гайку 3/8-5/8" на винт с накатанной головкой;



4  
Навинтите микрофон на гайку 3/8-5/8";



5  
Зафиксируйте барабанную стойку на ободе барабана;



6  
Используйте 3-pin XLR для подключения DM-2 к консоли.



**ВАЖНО:** метод подключения DM-1 аналогичен подключению DM-2.

## DM-3

1

A: DM-3;  
B: Зажим.



B

Установите микрофон в зажим;

2



3



Навинтите зажим на микрофонную  
стойку;

4



Используйте 3-pin XLR для подключения  
DM-3 к консоли.

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

### DM-1

|                                                |                   |
|------------------------------------------------|-------------------|
| Диаграмма направленности:                      | Кардиоида         |
| Частотный диапазон:                            | 20Гц-15кГц        |
| Чувствительность:                              | -60дБ±2дБ         |
| Выходное сопротивление:                        | 60Ом              |
| Максимальный уровень звукового давления (SPL): | 136дБ при 0,5%THD |
| Эквивалентный уровень шума:                    | ≤22дБ             |
| Разъем:                                        | 3-контактный XLR  |

### DM-2

|                                                |                   |
|------------------------------------------------|-------------------|
| Диаграмма направленности:                      | Кардиоида         |
| Частотный диапазон:                            | 30Гц-15кГц        |
| Чувствительность:                              | -55дБ±2дБ         |
| Выходное сопротивление:                        | 300Ом             |
| Максимальный уровень звукового давления (SPL): | 136дБ при 0,5%THD |
| Эквивалентный уровень шума:                    | ≤22дБ             |
| Разъем:                                        | 3-контактный XLR  |

### DM-1

|                                                |                   |
|------------------------------------------------|-------------------|
| Диаграмма направленности:                      | Кардиоида         |
| Частотный диапазон:                            | 20Гц-20кГц        |
| Чувствительность:                              | -45дБ±2дБ         |
| Выходное сопротивление:                        | <200Ом            |
| Максимальный уровень звукового давления (SPL): | 136дБ при 0,5%THD |
| Эквивалентный уровень шума:                    | ≤22дБ             |
| Разъем:                                        | 3-контактный XLR  |
| Питание:                                       | Фантомное 48В     |

www.LUTNER.ru

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

- \* Не храните микрофон под прямыми солнечными лучами, рядом с нагревательными приборами или в жарком, влажном или пыльном месте. Не позволяйте микрофону намокать;
- \* Не устанавливайте микрофон рядом с источниками тепла, такими как радиаторы, обогреватели, печи или другие приборы (включая усилители), которые выделяют тепло;
- \* Не подвергайте микрофон сильным ударам;
- \* Не разбирайте, не модифицируйте и не пытайтесь ремонтировать микрофон;
- \* При длительном использовании этого изделия микрофон может обесцветиться из-за ультрафиолетового излучения (особенно прямого солнечного света) или износа;
- \* После использования в условиях высокой влажности, например, на сцене, протрите микрофон сухой тканью и дайте ему высохнуть на воздухе. Не храните устройство в закрытом пространстве (например, в пластиковом пакете), пока вся влага не испарится.



## 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.



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;



|                                  |                                                                                                                                                                                                                              |     |
|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Наименование                     | Набор микрофонов                                                                                                                                                                                                             |     |
| Производитель                    | Ningbo Alctron Electronics Technology Co., Ltd.<br>Адрес: No 76, SanCheng Road, XiuFeng Industry Ar-ea, Gaoqiao<br>Town, Ningbo, China<br>Tel : +86 574 88011699<br>Fax: :+86 574 87157176                                   |     |
| Страна происхождения             | Китай                                                                                                                                                                                                                        |     |
| Торговая марка(маркировка)       | Alctron                                                                                                                                                                                                                      |     |
| Маркировка модели (model)        | T8400                                                                                                                                                                                                                        | EAC |
| Импортер в Российскую Федерацию: | ООО «Лютнер СПб» 195027, г. Санкт-Петербург,<br>пр-кт. Металлистов, дом 7, литер А, офис 405<br>Почтовый адрес: 191124, Санкт-Петербург, а/я 15,<br>тел. (812) 611-00-97<br><a href="http://www.lutner.ru">www.lutner.ru</a> |     |
| Наименование (модель)            |                                                                                                                                                                                                                              |     |
| Заводской серийный номер         |                                                                                                                                                                                                                              |     |
| Дата продажи                     |                                                                                                                                                                                                                              |     |
| Подпись продавца                 |                                                                                                                                                                                                                              |     |
| Штамп продавца                   |                                                                                                                                                                                                                              |     |

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

Покупатель \_\_\_\_\_

music company

**www.LUTNER.ru**