

РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ И ПОДКЛЮЧЕНИЮ

МСВ

КОНДЕНСАТОРНЫЙ МИКРОФОН ОПОВЕЩЕНИЯ

Арт. А62312



ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ И ПОДКЛЮЧЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ДАННЫМ РУКОВОДСТВОМ. МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВЫПОЛНЯТЬ ТОЛЬКО ПРИ ВЫКЛЮЧЕННОМ ПИТАНИИ.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Настоящее руководство содержит описание, технические характеристики, требования по установке и эксплуатации настольного конденсаторного микрофона В-А-Т и предназначено для пользователей, монтажных организаций и сервисных специалистов.

НАЗНАЧЕНИЕ

Настольный конденсаторный микрофон В-А-Т предназначен для использования в профессиональных системах речевого оповещения и фоновой трансляции (Public Address).

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Микрофон выполнен в настольном исполнении и оснащён массивным основанием с утяжелителем, обеспечивающим устойчивость при эксплуатации.

Резиновые опоры предотвращают смещение устройства на рабочей поверхности.

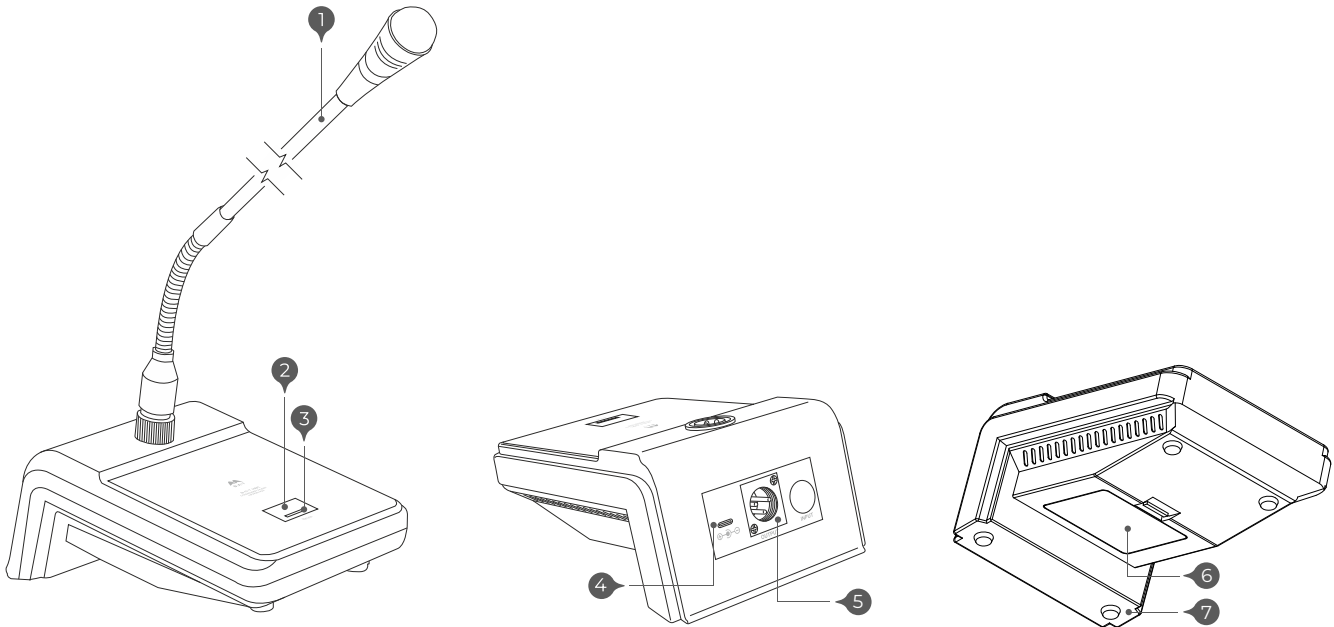
Микрофонный капсюль установлен на гибком держателе типа «гусиная шея», что позволяет точно позиционировать его относительно источника звука.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение фантомного питания	АС 12-48 В
Напряжение резервного питания	3 × АА батарейки (1,5 В)
Тип микрофона	Конденсаторный
Диаграмма	Кардиоида
Тип разъема	Балансный XLR (f)
Частотный диапазон	40 Гц - 16 кГц
Импеданс	250 Ом
Чувствительность	-40 дБ+3 дБ
Материал корпуса	АВС Пластик
Габаритные размеры настольной базы (Ш×Г×В)	120 × 168 × 71 мм
Длина кронштейна с микрофонным капсюлем	440 мм
Масса (нетто)	0,57 кг



ОПИСАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ УПРАВЛЕНИЯ



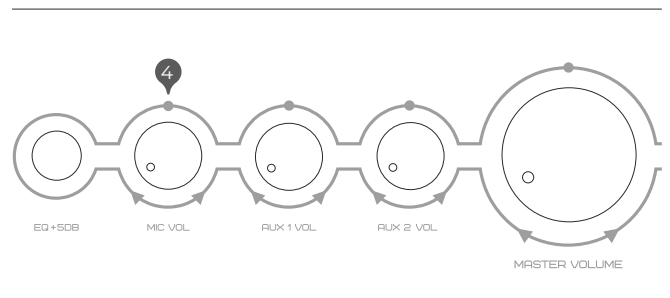
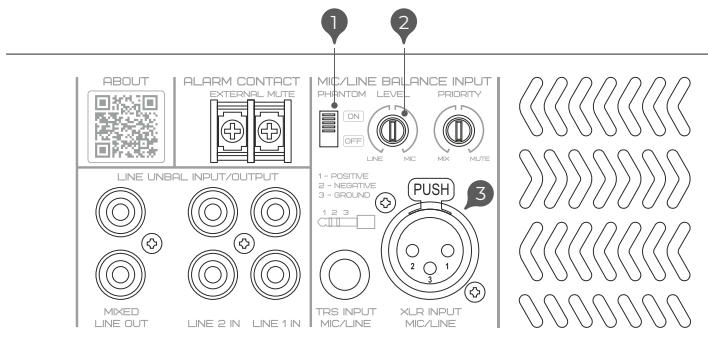
- 1 Микрофон — капсуль на гибком штативе, снабжен XLR разъемом – для соединения с настольной базой.
- 2 Кнопка активации микрофона со светодиодной индикацией включения.
При нажатии осуществляется активация микрофона консоли.
При повторном нажатии происходит отключение микрофона
- 3 Индикатор MIC — индикатор питания микрофона. При активации микрофона индикатор светится красным цветом
- 4 Разъем USB Type C для подключения внешнего блока питания DC-5V
- 5 Балансный разъем XLR — используется для подключения изделия к предварительному усилителю звука
- 6 Батарейный отсек — под крышкой находится ниша для установки элементов питания (3 батарейки типа AA)
- 7 Резиновые ножки — предотвращают скольжение микрофона по поверхности

ПОДКЛЮЧЕНИЕ МИКРОФОНА



ПЕРЕД ПОДКЛЮЧЕНИЕМ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ОТКЛЮЧИТЬ ПИТАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ.

- 1 Включите фантомное питание
- 2 Выставьте необходимую чувствительность входа
- 3 Подключите микрофон к XLR IN
- 4 Громкость микрофона управляется с лицевой панели усилителя регулятором MIC IN



ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО БАЛАНСНЫЙ КАБЕЛЬ



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рекомендуется использовать ветрозащитный колпачок и экранированные балансные кабели.



НЕ ВСКРЫВАЙТЕ КОРПУС УСТРОЙСТВА И НЕ ДОПУСКАЙТЕ ПОПАДАНИЯ ВЛАГИ ВНУТРЬ.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация должна осуществляться в соответствии с местными нормами обращения с электронным оборудованием.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ОБОРУДОВАНИЯ



НАСТОЛЬНАЯ БАЗА
КОНДЕНСАТОРНОГО МИКРОФОНА



МИКРОФОННЫЙ КАПСЮЛЬ
НА ГИБКОМ ДЕРЖАТЕЛЕ



ВЕТРОЗАЩИТНЫЙ
КОЛПАЧЕК



БАЛАНСНЫЙ КАБЕЛЬ
XLR (M) – XLR (F), 3,5 М



ПОДРОБНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО QR КОДУ
ИНДИВИДУАЛЬНАЯ УПАКОВКА



Гарантийный срок – 2 года с даты продажи товара

Более подробная информация об условиях гарантии доступна на сайте компании: www.b-a-t.pro

В случае возникновения трудностей с подключением, настройкой и эксплуатацией оборудования и программного обеспечения: helpdesk@b-a-t.pro

