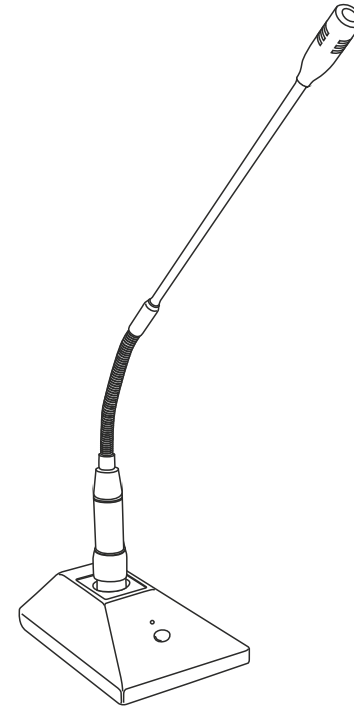


PROFESSIONAL DESKTOP MICROPHONE **MT505**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
USER MANUAL



ВНИМАНИЕ! Перед первым включением устройства настоятельно рекомендуем Вам ознакомиться с данной "Инструкцией по эксплуатации"
WARNING! Before attempting to connect, operate or adjust this device, please read these Manual

ОПИСАНИЕ

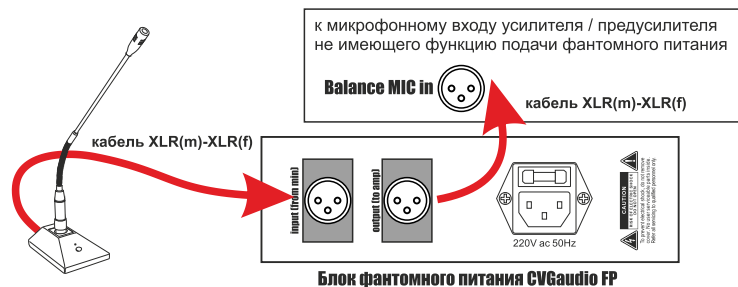
CVGaudio MT505 - профессиональный настольный микрофон для оповещения и конференц систем. Микрофон имеет металлическую настольную базу с сенсорной кнопкой включения и удобную штангу типа "гусиная шея" с качественным электретным однонаправленным микрофонным капсулем. В комплект поставки микрофона входит:

- Настольная база
- Штанга с микрофонным капсулем
- Соединительный кабель XLR(m)-XLR(f) длиной 2.5m
- Поролоновый защитный колпачек для микрофононого капсуля
- Инструкция

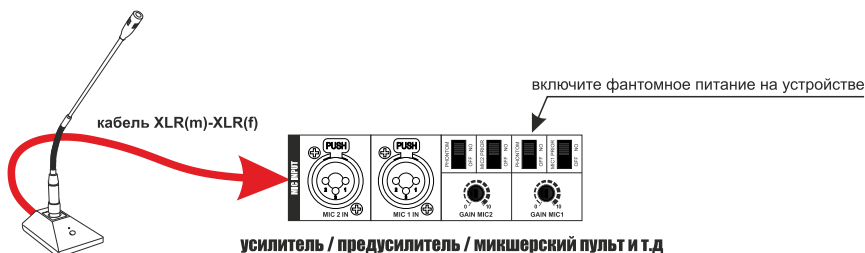
ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Для работы микрофона требуется электропитание. Его можно обеспечить двумя способами - использовать батарейки и аккумуляторы AAA или подключить источник фантомного питания. Батарейки устанавливаются в специальный отсек с обратной стороны настольной микрофонной базы. Требуется две батарейки или аккумулятора формата AAA (2 x 1.5V). Микрофон также поддерживает работы от источника фантомного питания 48V. Для этой цели Вы можете использовать опциональный источник питания CVGaudio FP или подключать микрофон к устройствам (усилителям, предусилителям, микшерским пультам и так далее) умеющим подавать фантомное питание через микрофонный вход. В каталоге CVGaudio это предусилители PTP, PA, PMP, усилители ReBox A15, A24 и так далее. Питание подается через звуковой кабель XLR(m)-XLR(f) входящий в комплект поставки. Микрофонная база имеет сигнальный выход на разъеме XLR. После того, как Вы обеспечили питание и подключили микрофон к микрофонному входу усилителя / предусилителя / микшерского пульта - CVGaudio MT505 готов к работе.

1. Использование внешнего блока фантомного питания CVGaudio FP



2. Использование микрофона с устройством имеющим функцию подачи фантомного питания.



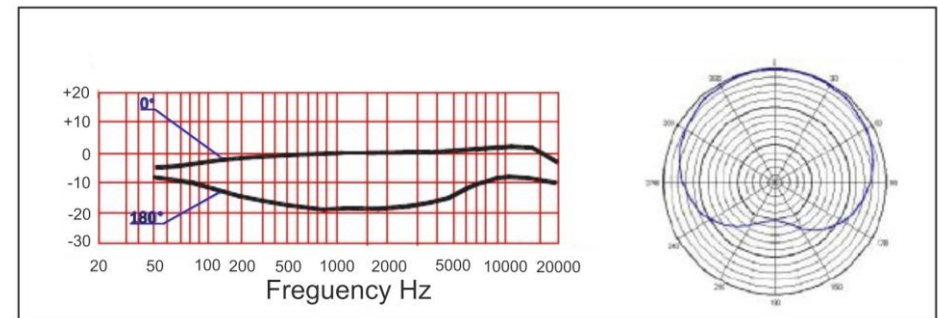
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИКРОФОНА

Для активации микрофона используйте сенсорную кнопку на настольной базе. Первое нажатие кнопки включает микрофон, второе нажатие отключает. Над кнопкой расположен сигнальный светодиод. Когда микрофон активен светодиод загорается красным светом.

Оптимальное расстояние рта диктора от микрофона 15 - 20см. Если Вам удобнее использовать микрофон на более близком расстоянии от лица или Вы используете микрофон на открытом воздухе обязательно используйте защитный поролоновый колпачек, входящий в комплект поставки микрофона. он защитит капсуль от резких выдохов и порывов ветра, которые могут внести значительные искажения в звучание.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Element	Back Electret Condense
Polar Pattern	Unidirectional
Frequency Response	50Hz - 16Khz
Sensitivity	-37dB ±3dB(0dB=1v/pa at 1KHz)
Output Impedance	250Ω ±30%
Power Supply	DC 3V&Phantom 48V
Accessories	Соединительный кабель XLR(m) - XLR(f) Поролоновый ветрозащитный колпачек
Connector	Balance XLR (3-pin)



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

При соблюдении всех выше описанных правил установки, подключения и эксплуатации на все электронное оборудование производства компании CVGaudio предоставляется бесплатный гарантийный ремонт в течении - 1 года с момента продажи устройства конечному пользователю. Для осуществления гарантийного и пост-гарантийного ремонта обращайтесь в компанию CVGaudio или ее официальным региональным дилерам. Контактную информацию Вы сможете найти на сайте компании CVGaudio - www.cvg.ru.