

MICROPHONE PHANTOM POWER SUPPLY

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ USER MANUAL

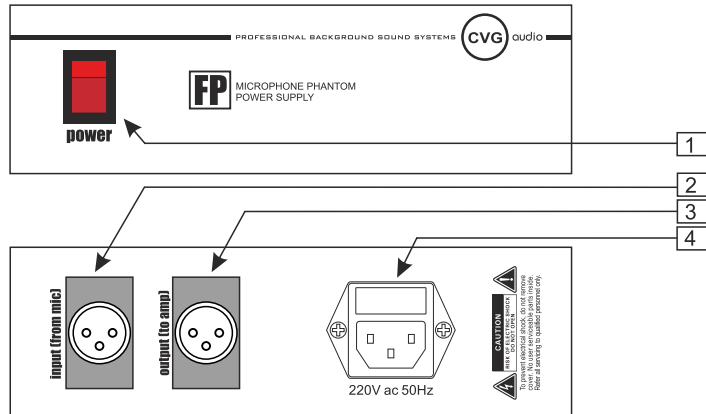


ОПИСАНИЕ

CVGaudio FP - блок фантомного питания для профессиональных конденсаторных микрофонов (DC постоянный ток , 48V). Питание к микрофону подается через балансный вход блока питания. Устройство не вносит электрического фона и искажений в звуковой тракт. Внутри корпуса установлен предохранитель защищающий от перепадов в электросети.

В комплект поставки микрофона входит:

- Блок питания
- Сетевой кабель для подключения к розетке 220V
- Инструкция

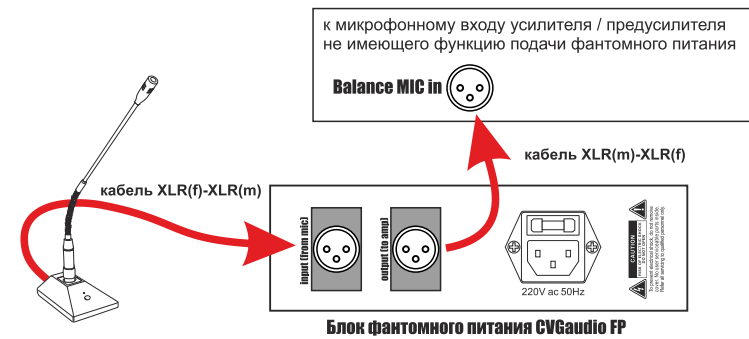


- 1 - Включатель питания POWER
- 2 - XLR(m) вход балансного кабеля от микрофона
- 3 - XLR(f) выход балансного кабеля к усилителю
- 4 - разъем для подключения сетевого кабеля питания 220V

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Для работы конденсаторных микрофонов требуется электропитание. CVGaudio FP подает фантомное питание 48V непосредственно через балансный звуковой кабель. Блок питания должен быть установлен в разрыв между микрофоном и усилителем / предусилителем / микшерским пультом или другим активным устройством к которому планируется подключить микрофон. Таким образом для подключения блока питания Вам потребуется два балансных кабеля XLR(f) - XLR(m) / не входят в комплект поставки FP/. Сам блок питания должен быть подключен к сети питания 220V. Кабель для подключения входит в стандартный комплект поставки CVGaudio FP. Всю коммутацию необходимо производить при выключенном питании усилителя к которому подключается микрофон.

После того, как Вы подключили все кабели включите блок питания с помощью красной кнопки POWER на лицевой панели устройства. После это можно включить усилитель или другой звуковое устройство к которому подключен микрофон. При включении необходимо чтобы уровень на звукоусиливающем устройстве был установлен на минимальное значение. После включения можно поднять уровень / громкость до необходимого уровня.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CVGaudio FB
Наименование	Блок фантомного питания для конденсаторных микрофонов
Выходное напряжение	48V, DC постоянное напряжение
Вход/Выход	input- Balance XLR(f) / outpur - Balance XLR(m)
Защита	защита от короткого замыкания и скачков напряжения (предохранитель внутри корпуса БП)
Электропитание	220V / 50Hz
Габариты	160mm x 100mm x 48mm
Вес	750g

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.