

Shure 520DX. Руководство пользователя

Динамический микрофон

Официальный и эксклюзивный дистрибутор фирмы Shure на территории России, стран Балтии и СНГ компания A&T Trade. Данное руководство предоставляется бесплатно. Если Вы приобрели этот прибор не у официального дистрибутора фирмы Shure или авторизованного дилера компании A&T Trade, компания A&T Trade не несет ответственности за предоставление бесплатного перевода на русский язык руководства пользователя, а также за осуществление гарантийного и сервисного обслуживания.

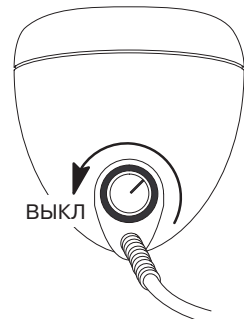
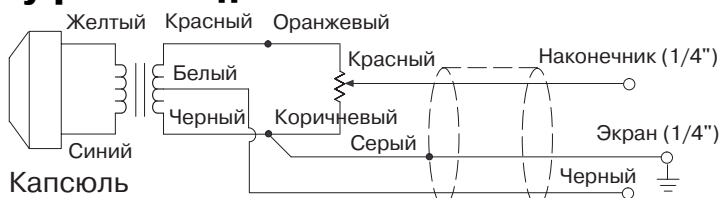
Общие сведения и эксплуатация

Динамический микрофон Shure 520DX имеет круговую диаграмму направленности и комфортно располагается в руке исполнителя. Благодаря своим уникальным данным, микрофон Shure 520DX завоевал популярность среди музыкантов играющих на губных гармониках и хорошо известен под названием "Green bullet".

Микрофон рассчитан на подключение к высокомощному несимметричному входу звукоусиливающей аппаратуры. Рекомендуется подключать микрофон к гитарному комбику. Это позволяет добиться классического блюзового звучания. При подключении микрофона к звукоусиливающему оборудованию с низкоомным входом необходимо использовать согласующий трансформатор Shure A95U. При необходимости, выход микрофона Shure 520DX может быть модифицирован для работы в низкоомном режиме. Необходимую информацию по этому вопросу можно получить у дилера фирмы Shure.



Внутренние соединения



Регулировка уровня выходного сигнала

На корпусе микрофона расположен регулятор уровня выходного сигнала, позволяющий музыканту оперативно изменять громкость во время исполнения.

Регулятор уровня выходного сигнала

Советы по эксплуатации

- Перед подключением микрофона ко входу звукоусиливающего устройства убедитесь, что регулятор уровня выходного сигнала микрофона установлен в минимальное положение (против часовой стрелки).
- После включения микрофона установите необходимый уровень громкости. В ходе концерта можно производить необходимую коррекцию громкости регулятором выходного сигнала микрофона.
- Устанавливайте микрофон как можно дальше от колонок, это значительно снижает возможность возникновения эффекта самовозбуждения.
- При настройке мониторов или акустической системы устанавливайте на микшере уровень громкости, при котором не возникает эффекта самовозбуждения в максимальном положении регулятора уровня выходного сигнала микрофона.

Технические характеристики

Тип: динамический

Частотная характеристика: 100 Гц – 5 кГц

Выход: высокомощный, несимметричный

Уровень выходного сигнала (напряжение открытой цепи): -54.0 дБ (2.0 мВ) (при 0 дБ = 1 В/микробар, на частоте 1 кГц)

Полярность: при прямом давлении на мембранный капсюль, на наконечнике джека возникает положительное напряжение относительно "земли".

Корпус: литье, сочетание зеленого и хромированного цвета деталей

Кабель: 6.1 м, двухпроводной, экранированный, с выходным разъемом 1/4"

Габариты: 82.6 мм x Ø 62.7 мм

Вес нетто: 737 г

Съемные части

Капсюль: R198

Кабель с разъемом: 90A4486

Ручка регулятора уровня выходного сигнала: 95A2073

Потенциометр: 90A4487

Продукт сертифицирован и соответствует требованиям стандартов ЕС

Гарантийное обслуживание

По всем вопросам, связанным с ремонтом или сервисным обслуживанием микрофона 520DX, обращайтесь к представителям фирмы Shure – компании A&T Trade. Телефон для справок (095) 242-5325.

