

SWITCHMAN

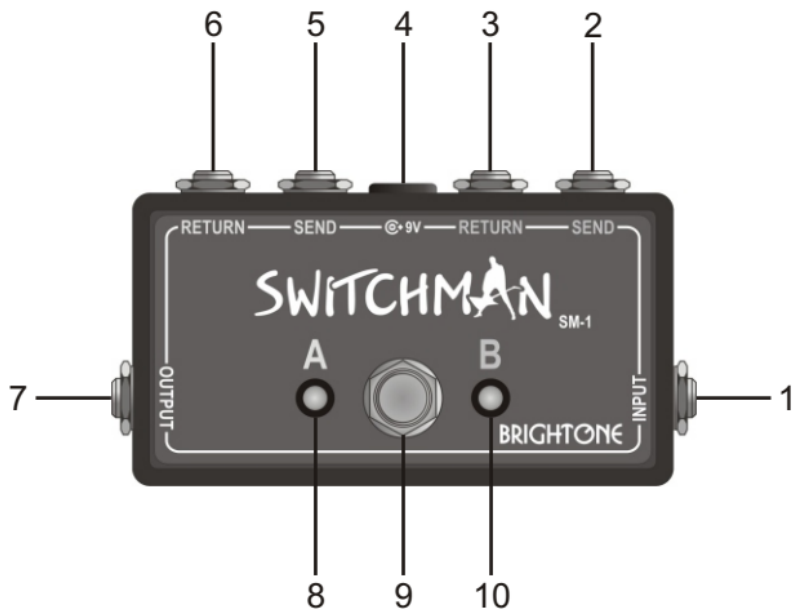
Гитарная педаль



Руководство пользователя.

BRIGHTONE

Педаль Switchman - селектор двух петель эффектов А и В. Возможны три основных режима работы. При подключении эффектов к разъемам А и В осуществляется переключение между петлями А/В. При подключении эффектов только к разъемам А осуществляется включение петли А/Bypass. При подключении эффектов только к разъемам В осуществляется переключение между петлей эффектов и эффектом "Mute", т.е. происходит замыкание выходного сигнала на "землю" В/Mute. Возможно использовать педаль как переключатель входов двух усилителей, а в режиме В/Mute подключать к гнезду SEND А тюнер для бесшумной настройки гитары при "заземленном" выходе. При включении петли эффекта загорается соответствующий светодиод. Возможно использование педали без блока питания, при этом все режимы работы сохраняются, будет лишь отсутствовать индикация включения петель. Схема переключения петель пассивная, не вносящая никаких искажений в сигнал.



ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

1. INPUT - Входное гнездо для подключения электрогитары.
2. SEND - Гнездо для подключения к входу петли эффектов В.
3. RETURN - Гнездо для подключения к выходу петли эффектов В.
4. Гнездо питания для подключения блока питания DC9V (центр-минус).
5. SEND - Гнездо для подключения к входу петли эффектов А или тюнера.
6. RETURN - Гнездо для подключения к выходу петли эффектов А.
7. OUTPUT - Выходное гнездо для подключения к усилителю.
8. Индикатор включения петли эффектов А. Активизируется при подключении разъема “Джек” к гнезду SEND А.
9. Ножной переключатель для переключения петель эффектов.
10. Индикатор включения петли эффектов В. Активизируется при подключении разъема “Джек” к гнезду SEND В.

ПРИМЕЧАНИЯ

1. Для уменьшения потерь в звуковом тракте используйте высококачественные кабели.
2. Используйте только стабилизированные блоки питания постоянного тока.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание, В	DC9 (центр-минус)
Потребляемый ток, мА, не более	2
Габариты, мм, не более	120x65x52
Масса, кг, не более	0,22

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Эксплуатировать изделие следует при температуре окружающей среды от 10 до 40°С относительной влажности не выше 80%. Минимальное расстояние до нагревательных приборов должно быть не менее 1 м. После хранения или транспортировки при низкой температуре перед включением изделия необходимо выдержать при комнатной температуре не менее 30 минут. Оберегайте изделие от падений, резких ударов, попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, грязи, атмосферных осадков.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня продажи или со дня получения на почте или в грузовой компании.

Гарантия не распространяется:

- на изделия, имеющие механические повреждения;
- при нарушении потребителем условий эксплуатации;
- в случае самостоятельного ремонта или изменения конструкции.

BRIGHTONE
Сделано в России
info@brightone.ru
www.brightone.ru