



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Педаль эффектов для электрогитары M-VAVE PrecisionTuner



СОДЕРЖАНИЕ

1. Характеристики.....	3
2. Питание	3
3. Использование.....	3
4. Функции	3
5. Управление	3

1. Характеристики

Диапазон настройки	12 Гц-4186 Гц
Вход	1/4 "Монофонический разъем
Выход	1/4 "Монофонический разъем
Источник питания	Адаптер 9В (+-10%) (с отрицательным внутренним и положительным внешним контактами)/USB-адаптер 5В 1А
Размер	9 x 4 x 3,5 см
Вес	221 грамм

2. Питание

Используйте адаптер 9В (+-10%) (с отрицательным внутренним и положительным внешним контактами). Отключайте питание, когда устройство не используется.

3. Использование

Радио, телевизор и другое оборудование может создать помехи, используйте устройство вдали от этих предметов.

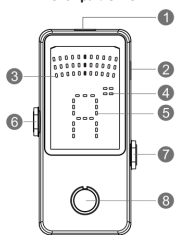
Во избежание повреждения устройства не подвергайте воздействию:

- Высокой температуры и влажности;
- Магнитного поля;
- Солнечных лучей;
- Грязи и пыли;
- Удары и вибрации.

4. Функции

- Высокая точность и быстрая скорость отклика;
- Обладает широким диапазоном настройки от 12 Гц до 4186 Гц;
- Большой светодиодный дисплей;
- Процессор эффектов обеспечивает четкое и точное воспроизведение звуков, не искажая их и сохраняя их высокое качество.

5. Управление



1. Разъем питания;
2. USB;
3. Поддержка источника питания (Рекомендуется использовать адаптер 5В 1А).
4. Панель;
5. Нота;
6. Экран;
7. Переключатель;
8. Выходной разъем.

Например, «С#» отображается как «С».

5. Экран;
6. ¼ выходной моно-разъем для подключения микшера/динамика;
7. ¼ входной моно-разъем для подключения устройства;
8. Ножной переключатель.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

Сервисный Центр



Приятного использования!

Сайт: minicam24.ru

Телефон бесплатной горячей линии: 8(800)200-85-66