MX3

Звуковая карта-микшер для веб-трансляций

- Профессиональный ревербератор сценического/студийного уровня, регулируемое количество и время реверберации.

- Профессиональная цифровая схема усилителя, совместимая с различными микрофонами, представленными на рынке.

- Отдельные регуляторы для микрофонов 1/2 для удовлетворения различных требований к настройке вокала.

- 12-уровневое шумоподавление, настраиваемое в зависимости от окружающей обстановки.

- 12-уровневое приглушение звука, позволяющее регулировать время восстановления музыки.

- Панорамирование звука для быстрой настройки баланса левого и правого каналов.

- 16 кнопок для аудио эффектов, включая 4 настраиваемые кнопки, чтобы привнести много веселья в ваш стрим.

- Цветные RGB-эффекты, управляемые с помощью кнопки.

- Три микрофонных интерфейса для работы с трансляцией на несколько человек.

- Инструментальный интерфейс ø6,35 мм подходит для таких инструментов, как электрогитара.

- Два телефонных OTG-интерфейса для передачи стереосигнала без потерь, можно использовать с устройствами Apple и Android.

- Встроенный литий-ионный аккумулятор высокой емкости обеспечивает безостановочную трансляцию в течение 5 часов.

Полная готовность к стримам

Несколько входов и выходов/Стильный дизайн/Премиум эффекты/Многофункциональность

Возможности для стриминга профессионального уровня

Независимая регулировка усиления двух микрофонов

Независимая регулировка громкости двух наушников

Два OTG интерфейса для смартфонов

Фантомное питание +48В для двух микрофонов

Независимый эквалайзер для двух микрофонов

Усиление микрофона 10дБ

12 уровней шумоподавления

Ревербератор студийного уровня

Фильтр высоких/низких частот

14 режимов подсветки

Панорамирование звука

12 уровней приглушения музыки

12 уровней регулировки тональности

16 звуковых эффектов

24 тональности автотюна

отдельный разъем для зарядки

Широкий выбор интерфейсов подключения

Звуковая карта оснащена тремя микрофонными интерфейсами, двумя интерфейсами для наушников, одним инструментальным интерфейсом, одним интерфейсом для аккомпанемента, одним интерфейсом для колонок и тремя интерфейсами для смартфонов.

Независимо от того, занимаетесь ли вы живым стримингом на нескольких платформах или выступаете небольшой группой, MX3 легко удовлетворит ваши потребности.

Ревербератор студийного уровня

Независимое управление количеством и временем реверберации позволяет добиться превосходного качества звука, без профессиональных навыков микширования.

12 уровней приглушения музыки

Одним нажатием кнопки вы можете выбрать один из двенадцати уровней приглушения звука, точно регулируя темп восстановления музыки в соответствии с требованиями ваших конкретных сценариев прямой трансляции.

Гибкие сценарии использования с 12 уровнями шумоподавления

Одним нажатием кнопки вы можете настроить интенсивность шумоподавления, учитывая уровень окружающего шума и чувствительность различных микрофонов, чтобы получить более чистый звук.

Стандартное питание +48В для двух микрофонов

Совместимость с большинством представленных на рынке микрофонов без необходимости использовать внешнее фантомное питание.

Передача аудио без потерь по OTG

Интерфейс OTG для смартфонов позволяет передавать цифровые данные без потерь. По сравнению с традиционными аналоговыми сигналами, цифровой способ подключения не требует использования кабелей-переходников, что делает подключение к смартфонам более удобным. Он также обеспечивает высокую точность, стереозвук, широкую частотную характеристику, мощную динамику и низкий уровень помех.

Быстрый доступ к 16 звуковым эффектам

Впечатлите свою аудиторию

12 фиксированных эффектов

4 кастомизируемых эффекта

Создайте эффекты на свой вкус

\*Кастомизация эффектов производится на компьютере с помощью фирменного приложения

Мастерство в деталях

Поворотные диски для регулировки громкости микрофонов

Два дисковых поворотных регулятора громкости микрофонов с панелями из алюминия и акрила, выполненных в стиле DJ, придают MX3 стильный внешний вид и обеспечивают удобство управления.

Независимые эквалайзеры для микрофонов

Раздельная 3-полосная регулировка эквалайзера (высокие, средние, низкие частоты) для обоих микрофонных каналов позволяет настроить звук в соответствии с особенностями звучания микрофонов и вокала.

Фильтр высоких и низких частот

Два фильтра (ВЧ и НЧ) компенсируют искажения микрофона и улушают звучание вокала, добавляя гармоники четного порядка.

L/R Панорамирование аудио

Ручка баланса L/R позволяет быстро изменять громкость левого и правого каналов для создания эффекта объемного звука в вашем стриме и придания большей динамики вашему шоу.

10дБ усиление микрофона

Усиление микрофона на 10 дБ с помощью цифровой схемы профессионального уровня обеспечивает мощный драйв и динамику, что делает звуковую карту совместимой с большинством микрофонов, представленных на рынке - вам не потребуется дополнительный микрофонный усилитель.

24 тональности автотюна

Функция автотюна с 24 тональностями и регулируемой скоростью подстройки поможет вам скорректировать тональность вашего вокала.

14 режимов подсветки

Динамичное мигание подсветки при включении и 14 переключаемых режимов во время работы звуковой карты: 7 одноцветных и 7 переливающихся добавят яркости вашей трансляции.

Продолжайте во время зарядки

Отдельный разъем для зарядки позволяет заряжать звуковую карту и подключенные смартфоны, не прерывая стрим – просто подключите внешний аккумулятор или адаптер питания.

Кроссплатформенная совместимость

Совместимость с различными версиями операционных систем Android, Windows, macOS и iOS позволяет легко работать с различными платформами для прямых трансляций и приложениями для звукозаписи и караоке.

Обзор функций

Громкость микрофонов

Фантомное питание +48В

Шумоподавление

Фильтр частот

Реверберация

24-тональный автотюн

Громкость наушников

Панорамирование

Усиление микрофона

Управление подсветкой

Отключение эффектов

Управление аккомпанементом

Эффекты

Громкость инструментального входа

Фэйдер громкости AUX

Громкость эффектов

Тембр микрофона

Индикаторы уровня сигнала

Приглушение музыки

Громкость выхода на колонки

Фэйдер громкости Bluetooth

Громкость записи

Эффекты

Bluetooth

Выключение звука

Эквалайзер микрофонов

Выключатель питания

Разъем для зарядки

Разъем для музыкальных инструментов

3.5мм разъем подключения смартфона

Разъем для подключения к ПК

Разъем для подключения колонок

Разъем AUX

Вход микрофона 2

Вход микрофона 1

Вход микрофона 3

Разъемы для подключения к смартфонам

6.3мм выход на наушники

3.5мм выход на наушники

Характеристики

Передача данных: USB2.0

Частота дискретизации: 48кГц/24бит

Диапазон частот: 20Гц-20кГц (±3дБ)

КНИ: <0.5% @1кГц

Выходная мощность на наушники: 167.7мВт @32Ω

Сигнал/Шум (выход на наушники): 90дБ (А)

Вес: 966г

Размеры: 287\*151\*58мм

Аккумулятор: литий-ионный

Напряжение/ток заряда: 5В/1А

Емкость аккумулятора: 4400мАч

Время зарядки: 4 часа

Время работы: 5 часов (48В питание выключено) / 4 часа (48В питание включено)

Температура зарядки: 0…45⁰C

Температура работы: -10…60⁰C