



Professional A/V

Для публикации: ЭМБАРГО — ДАТА ПУБЛИКАЦИИ 7 ЯНВАРЯ 2019 ГОДА

Контакты для прессы (Европа):

Lisa Baldwin
Roland Professional AV
07770 875979
lisa.baldwin@roland.com

Контакты для прессы:

Claire Rocawich
Старший менеджер
Max Borges Agency
(305) 374-4404, Ext.110
clairerocawich@maxborgesagency.com

Контакты компании:

Rebecca Eaddy
Менеджер по глобальным связям с
международными клиентами
Корпорация Roland
323-890-3718
Rebecca.Eaddy@roland.com

Новый потоковый аудио-/видео-микшер VR-1HD, обеспечивающий невиданную ранее простоту организации живых трансляций

Новый микшер VR-1HD компании Roland — это передача информации в прямой эфир с помощью нажатия всего на одну кнопку



Рединг, Великобритания, 7 января 2019 года — компания [Roland](http://Roland.com), занимающая лидирующие позиции в областях производства и дистрибуции электронных музыкальных инструментов и профессиональной видеопродукции, представляет VR-1HD, микшер для организации динамичного вещания с использованием нескольких камер, способного

"вдохнуть жизнь" в процесс производства потокового видео. Предлагая превосходное качество картинки и звука, VR-1HD позволяет поднять на новый уровень потоковое видео, снимаемое с использованием только мобильных телефонов или статичных веб-камер, помогает производителю контента новый формат общения со своей аудиторией. VR-1HD поступит в продажу во втором квартале 2019 года через розничные магазины, являющиеся партнерами компании Roland.

С помощью доставляющих минимум проблем входов HDMI можно подключать камеры, включать и выключать их, организуя прямые трансляции с презентаций, игровых площадок, смартфонов и планшетов. Каждый из трех входов VR-1HD поддерживает прием сигнала с разрешением стандарта HD и компьютерного видео. Внедренное аудио этих сигналов можно микшировать с аудиосигналами двух высококачественных микрофонных входов на разъемах XLR и линейного входа. Удобство работы с микшером подчеркивается наличием встроенного микрофона на гибком держателе, который позволяет освободить руки для облегчения управления VR-1HD и отказаться от головной гарнитуры.

Реализованная в программном видеоредакторе VR-1HD функция 'Scene Switching' обеспечивает возможность переключения между сценами с не отнимающими много времени на настройку переходами и позволяющими поднять уровень трансляции до профессионального. В память микшера можно сохранить пять сцен, которые потом можно будет вызывать в процессе трансляции.

Технологии автоматического переключения VR-1HD позволяют совмещать в одном лице функции режиссера и талантливый участник шоу. Предусмотрено три режима автоматического переключения, которые предоставляют все необходимые ресурсы для выполнения работы целой команды, включая:

- **Video Follows Audio:** позволяет переключать камеры в зависимости от того, кто в данный момент говорит в микрофон. Если говорят оба участника или во время пауз VR-1HD может переключаться на общий план, показывая обоих участников.
- **Beat Sync Switching:** анализируется темп исполнения и автоматическое переключение между входами камер происходит синхронно с ним.
- **Auto Scan:** используется для проведения длительных трансляций без оператора. Пользователю предоставляется возможность определить время, через которое происходит переключение между источниками сигнала.

На кнопки Audio Effects можно назначать пресетные аудиозффекты, джинглы, музыкальные темы и другие эффекты и воспроизводить их в процессе представления.

Для передачи информации можно использовать ту же технологию коммутации, что и при работе с обычной веб-камерой. Для полноценных живых трансляции или записи, а также общения с целевой аудиторией на таких ресурсах как Twitch, YouTube и Facebook, достаточно просто подключить VR-1HD к порту USB компьютера.

Основные характеристики VR-1HD:

- Три входа HDMI, поддерживающие разрешение стандартов HD и компьютерного видео
- Два микрофонных входа студийного класса на разъемах XLR и линейный вход

- Вход для микрофона на гибком держателе, позволяющий высвободить руки и отказаться от головной гарнитуры
- Функция переключения сцен с пятью пресетными сценами, которые можно вызывать во время живых трансляций
- Функция Audio Effects для воспроизведения аудиоэффектов, джинглов и музыкальных мелодий в процессе передачи видеоматериала
- Режимы автоматического переключения, позволяющие провести шоу полностью самостоятельно
- "Встроенный аудиоинженер", управляющий в автоматическом режиме функциями микширования, эквализации, гейтирования и компрессирования для получения сбалансированного звука профессионального уровня
- Эффект Voice Changer, пришедший от устройств трансформации голоса серии VT компании Roland
- Трансляция шоу и презентаций через компьютерный порт USB 3.0

VR-1HD будет представлен на стенде компании Roland в рамках будущей выставки Consumer Electronics Show (8 — 11 января 2019 года) — LVCC, Центральный зал, стенд 18230.

Более подробную информацию можно найти на сайте <http://proav.roland.com>.

Подразделение проаудио/-видео компании Roland

Подразделение проаудио/-видео компании Roland создано для разработки решений, призванных удовлетворить потребности профессионалов в аудио-/видео-оборудовании, которое отличается повышенными требованиями к производительности и функциональности. Разрабатывая и поддерживая аудио- и видеопroduкцию, подразделение проаудио/-видео компании Roland стремится оптимизировать рабочий процесс, создать максимально комфортные условия для творчества в самых разных областях, включая подготовку и проведение живых мероприятий, прямых трансляций, образовательный процесс, корпоративные встречи, храмовые службы, видеографию и игры. Штаб-квартира подразделения проаудио/-видео компании Roland расположена в Лос-Анжелесе, штат Калифорния. Для получения более подробной информации пройдите по ссылке <http://proav.roland.com>.