

Два в одном

SHOGUN STUDIO 2



2 x HDR монитора

Запись 8 х каналов HDp60 или 2 х каналов 4Kp60 Профессиональные кодеки

Atomos Shogun Studio II — уникальное решение для многоканального мониторинга и записи. Этот рековый монитор-рекордер позволяет работать с различными источниками сигнала, обеспечивая запись двух каналов 4Kp60 или до восьми каналов HDp60 в профессиональных кодеках Apple ProRes, ProRes RAW и AVID DNx. Устройство также может работать как свитчер, редактировать видео, создавать плей-листы и воспроизводить их.

Shogun Studio II можно легко встроить в любой мультикамерный рабочий процесс, будь то прямые трансляции, концерты, спортивные соревнования и другие ивенты.





Гонка чемпионов, «заряженная» системами Riedel Communications

Серкан Гюнер

Гонка чемпионов — ROC (Race Of Champions) — это международные автогонки, проходящие в начале или в конце каждого года. В гонке принимают участие лучшие трековые и раллийные гонщики мира. Это единственное соревнование, в котором одновременно участвуют выходцы из Formula 1, WRC, IndyCar, NASCAR, а также представители автогонок на кузовных болидах, таких как WTCC. Гонка проходит на идентичных кузовных автомобилях и машинах багги.

середине июня компания Riedel Communications сообщила о том, что Гонка чемпионов (ROC) — ежегодные международные автоспортивные соревнования, в которых участвуют лучшие в мире трековые и раллийные гонщики, уже более 12 лет использует системы Riedel, начав с радиостанций, а затем перейдя к системы Riedel, начав с радиостанций, а затем перейдя к системы Riedel, начав с радиостанций, а затем перейдя к системы Riedel, начав с радиостанций, а затем перейдя к системы Riedel, начав с радиостанций, а затем перейдя к системы Riedel, начав с радиостанций, а затем перейдя к системы Riedel, начав с радиостанций, а затем перейдя к системы Riedel, начав с радиостанций, а затем перейдя к системы Riedel, начав с радиостанций, а затем перейдя к системы Riedel Communications сообъемы в правительной предистемы перейдения в заимостанций предистемы перейдения в заимостанций предистемы перейдения в заимостанций предистемы перейдения предистемы предистемы предистемы перейдения предистемы предистемы перейдения предистемы предистем

ложенном в северной Швеции всего в 100 км от Полярного круга. Нынешний год — еще один, когда решения Riedel помогли ROC снизить расходы на инфраструктуру, обеспечив высококачественную оперативную связь для всех гоночных команд. А представители Riedel предоставляли техническую помощь непосредственно в месте проведения гонок.

«Кроме Гонки чемпионов, многие из нас работают и на других крупных спортивных соревнованиях, так что мы знакомы с решениями Riedel и используем их больше чем на одном проекте, — сказал Доминик Олифф, владелец и эксплуатационный директор ROC. — Гонке чемпионов присущи свои собственные уникальные сложности, поскольку все здесь очень динамично, ситуация постоянно меняется, и надежная связь в таких условиях критически важна. Пока такой связи нет, сложно понять всю ее важность. К счастью, мы смогли применить на этих гонках опыт и знания Riedel, будучи уверены, что если что-то идет не так, представители Riedel смогут исправить это в течение буквально нескольких секунд».

Установив 10 шасси Riedel MediorNet, ROC получила возможность передавать все сигналы связи, видео и звука,

а также другие данные по одному оптическому кабелю, что позволило сделать рабочий процесс экономически более эффективным, а также универсальным в масштабах всего спортивного сооружения. К тому же экосистема Riedel Artist, имеющаяся в распоряжении ROC, содержит 36 Intercom-панелей и интегрированную систему



Доминик Олифф



Автомобилем управляет 4-кратный чемпион F1 Себастьян Феттель





>30 ЛЕТ НА РЫНКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ТВ-ОБОРУДОВАНИЯ И ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

ТЕЛЕРА ДИОВЕЩ АНИЯ ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕДОВЫЕ



– 22 СЕНТЯБРЯ

НОВОСИБИРСК/ АКАДЕМПАРК/ ТОЧКА КИПЕНИЯ

www.sibtrb.ru



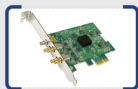
Началась регистрация

ПРИГЛАШАЕМ ВСТРЕТИТЬСЯ В СЕНТЯБРЕ В НОВОСИБИРСКЕ

ПЛАТЫ ВВОДА/ВЫВОДА СЕРИИ FDEXT



FD922 2 входа и 2 выхода; 12G/6G/3G/HD/SD-SDIASI



FD722 2 входа и 2 выхода; 3G/HD/SD-SDI, ASI



FD788 до 8 входов/выходов; 3G/HD/SD-SDI. ASI



FD720 2 входа; HDMI



FD940 4 входа; HDMI

ПРОДУКТЫ «СОФТЛАБ-НСК» ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ТЕЛЕРАДИОВЕЩАНИЯ



ФОРВАРД Т

автоматизация ТВ-вещания «телеканал-в-коробке»



ФОРВАРД ПЛАГИНЫ

дополнительные опции. расширяющие функционал продуктов



ФОРВАРД ГОЛКИПЕР

замедленные повторы в прямом эфире



КОДЕРЫ/ДЕКОДЕРЫ

продукты для решений с перекодированием ТВ-сигнала



ФОРВАРД СПЛАИСЕР

бесшовная вставка контента в программы TS



ФОРВАРД РЕФЕРИ

многоканальный сервер системы «Видеогол»



ФОРВАРД ОФИС

управление базой видеоматериалов и программирование эфира



SLADSREMOVER

вырезка рекламы в ретранслируемом сигнале



ФОРВАРД СПОРТИВНЫЕ ТИТРЫ

графическое оформление спортивных трансляций



TB-СТУДИЯ ALL¹MIX

интегрированный программный комплекс телевизионной студии



FORWARD4SKYPE

интеграция звонков Skype в передачи прямого эфира



ФОРВАРД ИНЖЕСТ

запись многокамерной съемки















SoftLab-NSK





Одно из шасси MediorNet







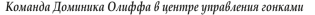
Антенна и терминал системы Bolero

Воlего, в состав которой входят 24 приемопередатчика и пять антенн, что позволяет обеспечить связью всю организацию. Благодаря тому что каждый приемопередатчик поддерживает шесть полностью дуплексных каналов связи, большое число пользователей может общаться друг с другом одновременно. Это помогает членам команд быстро и точно информировать друг друга о текущих изменениях. Группа поддержки Riedel Managed Technology также всегда присутствует на месте проведения гонок, обеспечивая настройку и решение возникающих технических проблем.

ROC — это единственная автогонка в мире, где звезды Formula One, World Rally Championship, IndyCar, NASCAR, Le Mans, Rally X и других крупных автоспортивных состязаний соревнуются друг с другом, состязаясь на одинаковых спортивных автомобилях. По схеме это гонки на выбывание, так что пилотам нужно в полной мере продемонстрировать свое мастерство, соревнуясь на машинах разных типов в рамках серии напряженных этапов с выбыванием проигравших. Поэтому съемочные группы, специалисты на треке, гонщики и маршалы должны быть готовы реагировать на динамичные изменения ситуации и сообщать о них остальным участникам общего коллектива.

«Гонка чемпионов была и остается впечатляющим событием, а Riedel стремится помочь организаторам и участникам гонок показать все, на что они способны, и это проходит красной нитью через все наше долговременное партнерство, — сказал исполнительный директор Riedel по глобальным событиям Марк Шнайдер. — Все было весело и в буквальном, и в переносном смысле, и мы рады, что наши решения продолжают помогать организаторам гонок работать удобно, быстро и эффективно».







Гонка, проходящая всего в 100 км от Полярного круга