

Пример системы многокамерной съемки, монтажа видеотрансляций, записи и стримминга в интернет



Камеры:
www.ptzoptics.com



Камеры могут устанавливаться на штативы или стационарно, ориентация при установке – любая

Камеры имеют выходы HD SDI и HDMI, при необходимости можно вести работу и по IP выходам IP (h.264/h.265) 2 независимых потока

Камеры подключаются к коммутатору по витой паре CAT5 по технологии PoE Питание и управление К микшеру АТЕМ по HD SDI или HDMI всего 2 кабеля на камеру

Кабель IP Cat5 + SDI RG6

Рабочее место оператора/видеоинженера



Используем L2 PoE Коммутатор для питания камер и управления системой



Звук от микшерского пульта или микрофонов

IP стриммер

Интернет трансляции или на удаленный сервер
DVB Трансляция в сеть объекта или ТВ оператора
Wi-Fi Сеть объекта



IP джойстик управления камерами(если нужно)

Пример ПО для видеопроизводства

Управление пресетами камеры:
Встроенное ПО или Rocosoft PTZJoy Pro for PC
<http://www.rocosoft.com>
ПО видеомикширования и IP стримминга:
<https://www.vmix.com>

При необходимости используем Adobe Premiere и др

Оборудование:

PTZ HD камеры V60 – 3-4 шт.:
DGS-1210-10MP – 1 шт.
Мини энкодер FreeLight 8800 – 1 шт
Джойстик FreeLight KB-100 - 1 шт
Видеомикшер АТЕМ – 1 шт
Компьютер управления (любой) – 1шт
Комплект соединительных кабелей.

+375 29 750-03-33, 8 (017) 513-29-41
+375 29 339-05-01, 8 (017) 513-29-40
info@nova-minsk.com

Область применения:

- Студийная съемка (новости, шоу)
- Съемка конференций
- Съемка шоу, концертов, спортивных мероприятий, и иных событий

<http://www.nova-minsk.com>