

Сергей Алексеев, 11:20

Когда будет поддержка p2p на регистраторах tvi и cvi?

Демид Кирхан, 11:22

P2P сервис есть на регистраторах TVI/CVI уже в настоящий момент. Возможно, вам требуется обновить прошивку аппарата.

Геннадий кисловский, 11:31

какая из технологий более устойчива к электромагнитным помехам со стороны wifi и проч.?

Дмитрий Загной, 11:32

На регистраторах TVi нормально p2p работает? Т к на IP камерах LS (а там вроде как p2p так же реализован, через то же ПО) были проблемы у наших клиентов, которые признала ваша тех поддержка. Сорри, если ошибаюсь по поводу ip/tvi

Демид Кирхан, 11:32

Должен быть ОЧЕНЬ сильный передатчик Wi-Fi, чтобы создать помеху.

Дмитрий Загной, 11:33

*проблема была в том, что облачный сервис переставал работать через несколько дней. Помогала только перезагрузка

Дмитрий Загной, 11:33

спс

Сергей Головков, 11:33

Модернизация подразумевает замену оборудования. Правильно. Но если система собрана более 7- ми лет назад, то как скажется качества изображения при старых коаксиальных проводах?

Демид Кирхан, 11:34

Дмитрий, возможно это было связано с конкретными экземплярами камер LS. В любом случае, вопросы тех. поддержки выходят за рамки вебинара.

Демид Кирхан, 11:35

Сергей, как скажутся кабельные линии 7-летней давности - сложно сказать. Насколько кабель "постарел" со временем? Как сильно его перегибали? Не окислились ли места обжимки? И т.п., и т.д.

Сергей Головков, 11:36

Ясно спасибо

Сергей Головков, 11:36

да да согласен

Демид Кирхан, 11:36

В любом случае, при качественной изначальной прокладке кабелей, замена на TVI/CVI будет хорошим вариантом.

Сергей Головков, 11:37

Если у клиента собрана система на витой паре с приемопередатчиками. То в этом случае, есть решение использование таких камер?

Сергей Головков, 11:39

Ясно. понял.

Виталий Юлдашев, 11:40

возможно потребуется замена передатчиков

Андрей Чуриков, 11:41

18 февраля вебинар «Обновленная линейка видеорегистраторов RVi с поддержкой HDCVI»
<https://my.webinar.ru/event/696913>

Андрей Тополев, 11:41

Поставили CVI регистратор, с 2Mp камерами. В регистраторе много настроек видео, где брать подробную инструкцию по настройке. Как лучше настроить. В инструкции с регистратором нет этих настроек, на сайте качал

тоже нет

Андрей Тополев, 11:42
Камеры CVI

Андрей Тополев, 11:43
Интересуют настройки разрешения канала, битрейт

Демид Кирхан, 11:43
Суть настроек та же, что и для аналоговых камер, если вы имеете в виду кодирование видео: тип битрейта - CBR/VBR, тип кодека, разрешение записи, и так далее.

Яков Капустин, 11:43
совместимость tvi/cvi с оборудованием других производителей?

Демид Кирхан, 11:44
"Универсальных оптимальных" настроек на все случаи жизни здесь не существует, иначе они были бы сразу "защиты" в регистратор.

Демид Кирхан, 11:44
Яков, по нашим сведениям - совместимость 100%, как и у обычного аналога

Яков Капустин, 11:45
спасибо

Алексей Новиков, 11:51
А постарение Ip камеры onvif тоже нет поддержки на операторе
