



IndigoVision

Комплексные сетевые системы видеонаблюдения



Camera Gateway™

Свобода выбора любой камеры

IndigoVision Camera Gateway™ позволяет подключать к IndigoVision Control Center камеры разных производителей. Видеопотоки от камер других производителей принимаются с использованием их собственных протоколов и интегрируются в клиентское приложение Control Center.

Camera Gateway™ также поддерживает передачу звука, событий, команд управления PTZ и выходами. Для камер не требуется поддержка ONVIF, чтобы подключить их к системе IndigoVision, что позволяет выбирать камеры разных производителей.

Camera Gateway™ — это программная служба, которую можно установить на сервер Windows, что дает полную гибкость при создании системы. Служба позволяет передавать потоки видео нескольким клиентам от одной камеры, используя только один поток от камеры к Camera Gateway™.

- Поточная передача видео в реальном времени в формате MJPEG, MPEG-4 или H.264
- Управление PTZ
- Прием аудиопотока от камеры
- Двухпоточная передача позволяет выбирать разные профили для “живого” видео и записи
- Передача событий и управление выходами

Код продукта

| Camera Gateway™ | |
|--|--------|
| Серверная лицензия для Camera Gateway™ | 311100 |

Лицензии на расширенную версию управляющего программного обеспечения

| Количество каналов | 1 канал | Резервный канал |
|---|---------|-----------------|
| Лицензия на 1 устройство VX/Ultra Range, ONVIF or Camera Gateway™ | 314001 | 314071 |

Для получения дополнительной информации:



Техническое описание

| Общие характеристики | |
|---------------------------------------|---|
| Видео в реальном времени | Поточковая передача видео в реальном времени: MJPEG, MPEG4, H.264 Двухпоточковая передача позволяет выбирать разные профили для "живого" видео и записи Управление PTZ Multicast-передача от Camera Gateway™ в Control Center |
| Аудио | Прием аудиопотока от камеры |
| Запись и воспроизведение | Запись видео: MJPEG, MPEG4, H.264 Запись по тревоге Воспроизведение видео Эскизы, закладки |
| Тревоги и события | События от камер сторонних производителей: детекция движения; тревожные входы/выходы |
| Supported Devices | Поддержка большого списка сторонних производителей, включая: 3S ACTi Antrica Arecont Axis Basler Bosch Canon Digital Barriers DRS Ganz Grandeye Grandstream Mobotix Panasonic Pelco Samsung SightLogix Sony Vivotek |
| Поддерживаемые операционные системы** | Windows 7 ® (64-разрядная), Windows Server 2008 ® R2 |
| Требования к аппаратному обеспечению | Сервер: современное поколение процессоров Intel Xeon 3.10 ГГц; ОЗУ 4 ГБ |
| Производительность | Максимальный входящий поток данных (от видеокамер к Camera Gateway™), 150 Мбит/с. Максимальный выходящий поток данных (от Camera Gateway™ к Control Center и видеорегистраторам), 450 Мбит/с. Максимальное число камер с учетом лимита на входящие/выходящие потоки: 100. |

** Для систем более чем с 16 потоками рекомендуется Windows Server 2008 ® R2. Подробные сведения содержатся в руководстве по установке и справочном руководстве по эксплуатации.

Диаграмма Camera Gateway™

