

Видеосервер AXIS Camera Station S1016 Mk II

Полностью готовая рабочая станция для систем видеонаблюдения с высоким качеством изображения.

Видеосервер AXIS Camera Station S1016 представляет собой полностью готовую рабочую станцию, предназначенную для надежного видеонаблюдения с разрешением до 4K. В систему уже загружено программное обеспечение для управления видеонаблюдением AXIS Camera Station с универсальными лицензиями на 16 каналов и другое программное обеспечение, которое необходимо для работы системы. Для ускорения установки все необходимые настройки уже заданы. В системе AXIS S1016 используются проверенные компоненты оборудования и расширяемая память; в комплект поставки входит также трехлетняя гарантия на оборудование с заменой компонентов на месте. ПО AXIS Camera Station, имея интуитивно понятный пользовательский интерфейс, позволяет в полной мере использовать как преимущества обширного диапазона камер Axis для видеонаблюдения, так и возможности других IP-продуктов. Кроме того, поддерживается интеграция IP-камер сторонних производителей.

- > **Простота установки.**
- > **Надежные компоненты и всесторонняя поддержка.**
- > **Видеонаблюдение с разрешением до 4K.**
- > **Программное обеспечение AXIS Camera Station в комплекте.**
- > **Полная совместимость со всеми изделиями Axis.**



Видеосервер AXIS Camera Station S1016 Mk II

Лицензии	В комплект поставки включены 16 универсальных лицензий на ПО AXIS Camera Station; возможно расширение до 32 лицензий (приобретаются отдельно)	Условия эксплуатации	От 5 до 45°C
Процессор	Intel® i5 4570S, 4-ядерный процессор, 2,90 ГГц Turbo, 6 МБ	Условия хранения	От -40 до 65°C
Память	8 ГБ (2 x 4 ГБ), 1600 МГц, DDR3	Соответствие стандартам	EN/IEC/UL 60950-1, FCC, часть 15, класс B, VCCI V-3, VCCI V-4, AS/NZS CISPR 22, класс B, ICES-003/NMB-003, KCC KN22, класс B, KN-24, EN 62311, EN 55022, EN 55024, EN/IEC 61000-3-2, EN/IEC 61000-3-3, EN 300 328, EN 301 893, EN 301 489-1, EN 301 489-17
Локальное хранение данных	8 ТБ (2 x 4 ТБ) Enterprise Class HDD, 7200 об/мин, SATA 6 Гб/с, no RAID. Возможна установка второго дополнительного жесткого диска HDD ^a	Размеры	360 x 175 x 417 мм
Видеокарта	AMD Radeon R5 A240 1 ГБ DDR3 Поддержка 2 мониторов	Масса	9,5 кг
Операционная система	Microsoft Windows 10 IoT Enterprise	Принадлежности в комплекте поставки	Руководство по установке, клавиатура (раскладка международная или США), компьютерная мышь, кабель питания
Передача видеопотока	Живой просмотр: Режимы отображения: мультитрансный (до 25 камер на одном мониторе) или 1 x 4К Воспроизведение: Режимы отображения: мультитрансный 4 x 1080р или 1 x 4К	Дополнительные аксессуары	Панель управления охранним видеонаблюдением AXIS T8310 Модуль для передачи звука и подключения портов ввода-вывода AXIS P8211 Дверной сетевой контроллер AXIS A1001 Видеосервер AXIS Camera Station S9001 MkII Видеосервер AXIS Camera Station S9002
Видеозапись	Предназначено для записи до 32 видеоканалов с общей скоростью записи до 256 Мбит в секунду.	Гарантия	3-летняя гарантия Axis, см. www.axis.com/warranty
Общие характеристики			
Питание	Макс. 365 Вт, от 100 до 240 В пер. тока	а. Дополнительную информацию см. на сайте www.axis.com/support	
Разъемы	6 шт. USB 2.0, 4 шт. USB 3.0, 1 шт. Display Port, 1 шт. Dual link DVI-I Ethernet LAN 10/100/1000 Мбит, разъемы линейного входа и выхода, разъемы для компьютерной мыши и клавиатуры		

AXIS Camera Station

Более подробную информацию о возможностях и функциях ПО AXIS Camera Station можно найти в разделе технических данных на сайте www.axis.com

Экологическая ответственность: www.axis.com/environmental-responsibility