

## Видеосервер AXIS Camera Station S2216 Appliance

Видеосервер «все в одном» со встроенным коммутатором PoE для видеонаблюдения с разрешением UHD.

Видеосервер AXIS Camera Station S2216 Appliance – это надежное решение «все в одном» со встроенным управляемым коммутатором PoE для записи видео в системах видеонаблюдения с разрешением до 4K. Для ускорения и упрощения установки AXIS S2216 поставляется с предварительно настроенными параметрами. Кроме того, в AXIS S2216 уже загружено программное обеспечение AXIS Camera Station для управления видеонаблюдением, которое включает лицензии на 16 каналов, а также все необходимое системное ПО. ПО AXIS Camera Station с интуитивно понятным пользовательским интерфейсом позволяет в полной мере использовать преимущества обширного ассортимента камер Axis для видеонаблюдения, а также возможности других IP-устройств. Благодаря размещению операционной системы на твердотельном накопителе (SSD) и 5-летней гарантии модель AXIS S2216 представляет собой надежное решение для систем видеонаблюдения.

- > **Комплексное решение со встроенным коммутатором PoE**
- > **Видеонаблюдение с высоким разрешением: до 4K**
- > **Лицензии на AXIS Camera Station входят в комплект поставки**
- > **Полная совместимость с устройствами Axis**



## Видеосервер AXIS Camera Station S2216 Appliance

<b>Лицензии</b>	В комплект поставки входят 16 базовых лицензий AXIS Camera Station. Эти лицензии привязаны к соответствующему оборудованию. Отдельно можно приобрести дополнительные лицензии.	<b>Общие</b>	
<b>Масштабируемость системы</b>	Предназначено для 16 видеоканалов и 32 дверей	<b>Операционная система</b>	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise Восстановление операционной системы: да Диск операционной системы: твердотельный накопитель 120 ГБ
<b>Оборудование</b>		<b>Безопасность</b>	Поддержка зашифрованных диска операционной системы и диска записи Модуль TPM (TPM 2.0), сертифицированный по FIPS 140-2, уровень 2
<b>Процессор</b>	Intel® Core™ i5	<b>Условия эксплуатации</b>	От 0 до 40 °C Относительная влажность: 10–90% (без образования конденсата)
<b>Память</b>	8 ГБ	<b>Условия хранения</b>	От -40 до 65 °C
<b>Хранилище</b>	Жесткий диск для видеонаблюдения Общее число гнезд для жестких дисков: 4 Свободных гнезд для жестких дисков: 2 Стандартный объем хранилища: 8 ТБ (2 x 4 ТБ)	<b>Соответствие стандартам</b>	ЭМС CNS 13438; EAC; EN 55024; EN 55032, класс А; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 61000-6-1; EN 61000-6-2; FCC часть 15, раздел В, класс А; ICES-003, класс А; KC KN32, класс А; KC KN35; RCM AS/NZS CISPR 32, класс А; VCCI, класс А Безопасность IEC/EN 60950-1, IEC/EN 62368-1, KC-Mark, UL 62368-1, IS 13252
<b>RAID</b>	Уровни RAID: 0, 1, 10	<b>Размеры</b>	476 x 440 x 45 мм, шасси 1U
<b>Коммутатор</b>	16 встроенных портов, общий бюджет 260 Вт Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3at, класс 4	<b>Масса</b>	11 кг
<b>Видеокарта</b>	Intel® HD Graphics	<b>Принадлежности в комплекте поставки</b>	Направляющие для стойки, кабель питания
<b>Питание</b>	Макс. 520 Вт, 260 Вт выделено для PoE 100–240 В пер. тока; 6,5–2,5 А; 50/60 Гц	<b>Дополнительные принадлежности</b>	Жесткий диск для видеонаблюдения Surveillance Hard Drive 4 TB можно приобрести у компании Axis. Настольные терминалы Axis Стабилизатор напряжения Axis Ethernet Surge Protector Список дополнительных принадлежностей см. на сайте <a href="http://axis.com">axis.com</a> .
<b>Разъемы</b>	На передней панели: 1 порт USB 3.0 1 линейный аудиовход 1 линейный аудиовыход Коммутатор на задней панели: 16 портов PoE 10/100 Мбит/с 1 порт SFP 10/100/1000 Мбит/с 1 порт RJ45 10/100/1000 Мбит/с На задней панели сервера: 1 порт RJ45 10/100/1000 Мбит/с 2 порта USB 2.0 1 порт Displayport™ 1 порт HDMI	<b>Гарантия</b>	Видеорегистратор и жесткий диск: сведения о 5-летней гарантии см. на сайте <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
<b>Видео</b>			
<b>Потоковая передача видео</b>	Живой просмотр: 1 видеопоток 4K в полноэкранном режиме 4 x 1080p в мультиэкранном режиме До 16 камер в мультиэкранном режиме Поддержка двух мониторов, рекомендуется использовать один монитор 4K Воспроизведение: Поддержка тех же мультиэкранных сценариев, что и при живом просмотре Поддержка только одного монитора		
<b>Запись</b>	Предназначено для записи до 16 видеоканалов с общей скоростью записи до 384 Мбит/с.		

## AXIS Camera Station

Более подробную информацию о возможностях и функциях ПО AXIS Camera Station можно найти в техническом описании AXIS Camera Station на сайте [axis.com](http://axis.com)

Экологическая ответственность:  
[axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)