

Видеосервер AXIS Camera Station S2212 Appliance

Видеосервер «все в одном» со встроенным 12-канальным коммутатором PoE для видеонаблюдения с высоким разрешением

Видеосервер AXIS Camera Station S2212 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 S2212 поставляется с предварительно настроенными параметрами. Кроме того, в AXIS S2212 уже загружено программное обеспечение AXIS Camera Station для управления видеонаблюдением, которое включает лицензии на 12 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 трехлетней гарантии на оборудование модель AXIS S2212 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 интерфейсами Axis**



Видеосервер AXIS Camera Station S2212 Appliance

Лицензии	Включает 12 лицензий AXIS Camera Station на базовые устройства	Коммутатор на задней панели: 12 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
Процессор	Intel® Core i3	Условия эксплуатации
Память	ОЗУ 8 ГБ	От 0 до 40 °С Относительная влажность: 10–90% (без образования конденсата)
Локальное хранение данных	Жесткий диск для видеонаблюдения объемом 6 ТБ (1 x 6 ТБ) Дополнительные устройства хранения: 1 свободный отсек	Условия хранения
Коммутатор	12 встроенных портов, общий бюджет 135 Вт Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3at, класс 4	От -40 до 65 °С
Видеокарта	Intel® HD Graphics 630	Соответствие стандартам
Операционная система	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise Восстановление операционной системы: да Диск операционной системы: твердотельный диск 120 ГБ	ЭМС CNS 13438; EAC, EN 55024; ; 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
Передача видеопотока	Живой просмотр: 1 видеопоток 4K в полноэкранном режиме 4 x 1080p в мультискранном режиме До 12 камер в мультискранном режиме Поддержка двух мониторов, рекомендуется использовать один монитор 4K Воспроизведение: Поддержка тех же мультискранных сценариев, что и при живом просмотре Поддержка только одного монитора	Размеры
Видеозапись	Предназначено для записи с общим битрейтом до 192 Мбит/с.	330 x 230 x 78 мм
Питание	Макс. 270 Вт, 135 Вт выделено для PoE 100–240 В пер. тока; 3,5 А; 50/60 Гц 54 В пост. тока, 5 А Внешний блок питания	Масса
Разъемы	На передней панели: 1 порт USB 3.0 1 линейный аудиовход 1 линейный аудиовыход	5,8 кг
		Принадлежности в комплекте поставки
		Монтажные петли для установки в стойку, блок питания
		Дополнительные аксессуары
		Жесткий диск для видеонаблюдения Настольные терминалы Axis Устройство защиты от перенапряжений для Ethernet (Axis) Список дополнительных принадлежностей можно найти на сайте axis.com
		Гарантия
		Сведения о 3-летней гарантии Axis и варианте расширенной гарантии AXIS см. на сайте axis.com/warranty .

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

Экологическая ответственность: axis.com/environmental-responsibility