

Видеосервер AXIS Camera Station S2008

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

AXIS Camera Station S2008 — это полностью готовый к использованию компактный видеосервер со встроенным управляемым коммутатором PoE. AXIS S2008 зарекомендовал себя в качестве надежного решения для видеонаблюдения с разрешением до 4K. В систему уже загружено программное обеспечение для управления видеонаблюдением AXIS Camera Station с универсальными лицензиями на 8 каналов и другое программное обеспечение, которое необходимо для работы системы. Для ускорения установки все необходимые настройки уже заданы. В AXIS S2008 использованы надежные компоненты оборудования: на видеосервер дается 3-летняя гарантия. ПО AXIS Camera Station, имеющее интуитивно понятный пользовательский интерфейс, позволяет в полной мере использовать преимущества обширного диапазона камер Axis для видеонаблюдения, а также возможности других IP-устройств. Кроме того, поддерживается интеграция камер сторонних производителей.

- > **Комплексное решение со встроенным коммутатором PoE.**
- > **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 S2008

Лицензии	В комплект поставки входит 8 универсальных лицензий AXIS Camera Station.	Разъемы	8 портов PoE RJ45 10/100 Мбит/с, 2 канала исходящей связи RJ45/SFP 10/100/1000 Мбит/с, 2 порта USB 2.0, 2 порта USB 3.0, 1 порт VGA, 1 порт HDMI
Процессор	Intel i3-4360, 3,7 ГГц, кэш-память 4 МБ, 2С/4Т	Условия эксплуатации	От 0 до 40 °С
Память	UDIMM 8 ГБ (2 x 4 ГБ), 1600 МГц, DDR3	Условия хранения	От -40 до 65 °С
Локальное хранение данных	Жесткий диск для видеонаблюдения 4 ТБ (1 x 4 ТБ), кэш-память 64 МБ, SATA 6 Гбит/с.	Соответствие стандартам	EN/IEC/UL 60950-1; FCC, часть 15, класс А; VCCI, класс А; EN 55022, класс А; ICES-3(A)/NMB-3(A); RCM AS/NZS CISPR 22, класс А; EN 55024; EN/IEC 61000-3-2; EN/IEC 61000-3-3
Коммутатор	8 встроенных портов, общая мощность 140 Вт, Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at, тип 2, до класса 4	Размеры	325 x 238 x 44 мм
Видеокарта	Intel HD Graphics 4600	Масса	3,5 кг
Операционная система	Microsoft Windows 10 IoT Enterprise	Принадлежности в комплекте поставки	Монтажные кронштейны, руководство по установке, блок питания
Передача видеопотока	Живой просмотр: Режимы отображения: мультиэкранный (до 25 камер на одном мониторе) или 1 x 4К. Воспроизведение: Режимы отображения: мультиэкранный 4 x 1080р или 1 x 4К. Поддержка 2 экранов.	Дополнительные аксессуары	Видеосервер AXIS Camera Station S9001 Mk II Видеосервер AXIS Camera Station S9002 Панель управления охранным видеонаблюдением AXIS T8310 Модуль для передачи звука и подключения портов ввода-вывода AXIS P8221 Дверной сетевой контроллер AXIS A1001
Видеозапись	Предназначено для записи с общей скоростью 128 Мбит в секунду.	Гарантия	3-летняя гарантия Axis, см. www.axis.com/warranty
Общие характеристики			
Питание	Макс. 280 Вт с внешним источником питания. 140 Вт выделено для PoE		

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