

## Видеосервер **AXIS Camera Station S2224 Appliance**

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

Видеосервер AXIS Camera Station S2224 Appliance – это надежное решение «все в одном» со встроенным управляемым коммутатором PoE для записи видео в системах видеонаблюдения с разрешением до 4К. Для ускорения и упрощения установки AXIS S2224 поставляется с предварительно настроенными параметрами. Кроме того, в AXIS S2224 уже загружено программное обеспечение AXIS Camera Station для управления видеонаблюдением, которое включает лицензии на 24 канала, 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 S2224 представляет собой надежное решение для систем видеонаблюдения.

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



## Видеосервер AXIS Camera Station S2224 Appliance

|                                 |   |  |  |
|---------------------------------|---|--|--|
| <b>Лицензии</b>                 | В комплект поставки входят 24 базовых лицензий AXIS Camera Station. Эти лицензии привязаны к соответствующему оборудованию. Отдельно можно приобрести дополнительные лицензии.  | <b>Запись</b>                              | Предназначено для записи до 24 видеоканалов с общей скоростью записи до 384 Мбит/с.  |
| <b>Масштабируемость системы</b> | Предназначено для 24 видеоканалов и 48 дверей   | <b>Общие</b>                               |  |
| <b>Оборудование</b>             |   |  |  |
| <b>Процессор</b>                | Intel® Core™ i5   | <b>Операционная система</b>                | Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise<br>Восстановление операционной системы: да<br>Диск операционной системы: твердотельный накопитель 120 ГБ   |
| <b>Память</b>                   | 8 ГБ  | <b>Условия эксплуатации</b>                | От 0 до 40 °С<br>Относительная влажность: 10–90% (без образования конденсата)  |
| <b>Хранилище</b>                | Жесткий диск для видеонаблюдения<br>Общее число гнезд для жестких дисков: 4<br>Свободных гнезд для жестких дисков: 2<br>Стандартный объем хранилища: 12 ТБ (2 x 6 ТБ)   | <b>Условия хранения</b>                    | От -40 до 65 °С  |
| <b>RAID</b>                     | Уровни RAID: 0, 1, 10   | <b>Соответствие стандартам</b>             | ЭМС<br>CNS 13438; EAC; EN 55024; EN 55032, класс А;<br>EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 61000-6-1; EN 61000-6-2;<br>FCC часть 15, раздел В, класс А; ICES-003, класс А; KC KN32, класс А;<br>KC KN35; RCM AS/NZS CISPR 32, класс А; VCCI, класс А<br>Безопасность<br>IEC/EN 60950-1, IEC/EN 62368-1, KC-Mark, UL 62368-1, IS 13252 |
| <b>Коммутатор</b>               | 24 встроенных порта, общий бюджет 260 Вт<br>Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3at, класс 4   | <b>Размеры</b>                             | 476 x 440 x 45 мм, шасси 1U  |
| <b>Видеокарта</b>               | Intel® HD Graphics  | <b>Масса</b>                               | 11 кг  |
| <b>Питание</b>                  | Макс. 520 Вт, 260 Вт выделено для PoE<br>100–240 В пер. тока; 6,5–2,5 А; 50/60 Гц   | <b>Принадлежности в комплекте поставки</b> | Направляющие для стойки, кабель питания  |
| <b>Разъемы</b>                  | На передней панели:<br>1 порт USB 3.0<br>1 линейный аудиовход<br>1 линейный аудиовыход<br>Коммутатор на задней панели:<br>24 порта PoE 10/100 Мбит/с<br>1 порт SFP 10/100/1000 Мбит/с<br>1 порт RJ45 10/100/1000 Мбит/с<br>На задней панели сервера:<br>1 порт RJ45 10/100/1000 Мбит/с<br>2 порта USB 2.0<br>1 порт Displayport™<br>1 порт HDMI | <b>Дополнительные принадлежности</b>       | Жесткий диск для видеонаблюдения Surveillance Hard Drive 6 ТБ можно приобрести у компании Axis.<br>Настольные терминалы Axis<br>Стабилизатор напряжения Axis Ethernet Surge Protector<br>Список дополнительных принадлежностей см. на сайте <a href="http://axis.com">axis.com</a> .   |
| <b>Видео</b>                    |   | <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>Потоковая передача видео</b> | Живой просмотр:<br>1 видеопоток 4К в полноэкранном режиме<br>4 x 1080p в мультиэкранном режиме<br>До 24 камер в мультиэкранном режиме<br>Поддержка двух мониторов, рекомендуется использовать один монитор 4К<br>Воспроизведение:<br>Поддержка тех же мультиэкранных сценариев, что и при живом просмотре<br>Поддержка только одного монитора   |  |  |

## 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)