

## Настольный терминал AXIS S9001 Mk II

Эффективное видеонаблюдение для серверных установок.

Устройство AXIS Camera Station S9001 — это компактный и простой в установке настольный терминал, предназначенный для систем видеонаблюдения с высоким качеством изображения. В терминал уже загружен клиент AXIS CameraStation и все необходимое ПО; чтобы сократить время установки, заранее заданы все настройки. Терминал AXIS S9001 дополняет стоечные серверы AXIS S1032 и AXIS S1048, позволяя создать высокопроизводительную рабочую станцию системы видеонаблюдения. Входящие в состав терминала видеокарта и процессоры являются надежными компонентами оборудования. К поставляемой системе прилагается трехлетняя гарантия на оборудование с заменой компонентов на месте. Терминал AXIS S9001 поддерживает два монитора для получения обзорной информации от системы. В комплект поставки входит также клавиатура и компьютерная мышь.

- > Простота установки.
- > Клиент AXIS Camera Station в комплекте.
- > Проверенное оборудование.
- > Видеонаблюдение с разрешением до 4К.
- > Всесторонняя поддержка.



## Настольный терминал AXIS S9001 Mk II

<b>Процессор</b>	Intel® i5 4570S, 4-ядерный процессор, 2,90 ГГц Turbo, 6 МБ	<b>Условия эксплуатации</b>	От 5 до 45°C
<b>Память</b>	8 ГБ (2 x 4 ГБ), 1600 МГц, DDR3	<b>Условия хранения</b>	От -40 до 65°C
<b>Локальное хранение данных</b>	500 ГБ, 7200 об/мин, HDD с кэш-памятью 64 МБ и интерфейсом SATA 6 Гб/с Не предназначено для локального хранения видео. Рекомендуется использовать AXIS S1032 или AXIS S1048.	<b>Соответствие стандартам</b>	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
<b>Видеокарта</b>	AMD Radeon R5 A240 1 ГБ DDR3 Поддержка 2 мониторов	<b>Размеры</b>	290 x 93 x 312 мм
<b>Операционная система</b>	Microsoft Windows 10 IoT Enterprise	<b>Масса</b>	5,3 кг
<b>Передача видеопотока</b>	Живой просмотр: Режимы отображения: мультиэкранный (до 25 камер на одном мониторе) или 1 x 4K Воспроизведение: Режимы отображения: мультиэкранный 4 x 1080p или 1 x 4K	<b>Принадлежности в комплекте поставки</b>	Руководство по установке, клавиатура (раскладка международная или США), компьютерная мышь, кабель питания
<b>Общие характеристики</b>		<b>Дополнительные аксессуары</b>	Панель управления охраняемым видеонаблюдением AXIS T8310 Модуль для передачи звука и подключения портов ввода-вывода AXIS P8221 Дверной сетевой контроллер AXIS A1001
<b>Питание</b>	Макс. 315 Вт, от 100 до 240 В пер. тока	<b>Гарантия</b>	3-летняя гарантия Axis, см. <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>
<b>Разъемы</b>	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](http://www.axis.com)

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