

Стойный видеосервер AXIS Camera Station S1116 Racked Recorder

Полностью готовый стойный сервер для охранного видеонаблюдения в разрешении UHD.

AXIS Camera Station S1116 Recorder представляет собой полностью готовый сервер для монтажа в стойку, предназначенный для надежного видеонаблюдения с разрешением до 4K. Для ускорения и упрощения установки AXIS S1116 поставляется с предварительно настроенными параметрами. Кроме того, в AXIS S1116 уже загружено программное обеспечение AXIS Camera Station для управления видеонаблюдением, включающее лицензии на 16 каналов, а также все необходимое системное ПО. AXIS Camera Station позволяет в полной мере использовать преимущества широкого спектра устройств охранного видеонаблюдения Axis. Конфигурацию системы можно легко импортировать из AXIS Site Designer. Такие особенности AXIS S1116, как жесткие диски корпоративного класса, операционная система на твердотельном диске и возможность увеличения емкости накопителя, гарантируют высокую производительность и надежность системы.

- > **Простота установки**
- > **Лицензии на AXIS Camera Station входят в комплект поставки**
- > **Полная совместимость с устройствами Axis**
- > **5-летняя гарантия.**



Стоечный видеосервер AXIS Camera Station S1116 Racked Recorder

Лицензии	В комплект поставки входят 16 базовых лицензий на ПО AXIS Camera Station, отдельно можно приобрести дополнительные лицензии	Видеозапись	Предназначено для записи до 32 видеоканалов с общей скоростью записи до 256 Мбит/с.
Масштабируемость системы	Предназначено для 32 видеоканалов и 64 дверей	Общие характеристики	
Оборудование			
Процессор	Intel® Core™ i5	Операционная система	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise SAC Встроенное средство восстановления операционной системы: да Диск операционной системы: SSD диск 256 ГБ
Память	8 ГБ	Условия эксплуатации	От 10 до 35 °C Относительная влажность: 10–85% (без образования конденсата)
Локальное хранение данных	Жесткий диск корпоративного класса Общее число гнезд для жестких дисков: 3 Свободных гнезд для жестких дисков: 2 Стандартный объем хранилища: 8 ТБ (1 x 8 ТБ)	Условия хранения	От -40 до 65 °C
RAID	Уровни RAID: 0, 1	Соответствие стандартам	ЭМС EN 55032, класс А; EN 55024; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; FCC, часть 15, раздел В, класс А; ICES-3(A)/NMB-3(A); RCM AS/NZS CISPR 32, класс А; VCCI, класс А; KC KN 32, класс А; KC KN 35 Безопасность IEC/EN/UL 60950-1, EN 62368-1, NOM, BSMI, EAC
Питание	550 Вт (100–240 В пер. тока, 7,4–3,7 А, 50/60 Гц)	Размеры	589 x 482 x 43 мм
Разъемы	На передней панели: 2 порта USB 3.1 1 порт USB 3.1 типа C 1 универсальный аудиоразъем 1 считыватель SD-карты Задняя сторона: 2 порта USB 3.1 типа C / DisplayPort™ 2 порта Ethernet (RJ45): 1 порт 1 GbE / 1 порт 10 GbE 1 последовательный порт	Масса	9,6 кг
Видео		Принадлежности в комплекте поставки	Направляющие для стойки, один адаптер USB-C на VGA, один шнур питания C13 на C14 для ИБП стойки (шнур питания для настенной розетки в комплект не входит)
Передача видеопотока	Не предназначено для локального просмотра видео. Рекомендуется использовать настольные терминалы Axis.	Дополнительные аксессуары	Настольные терминалы Axis Список дополнительных принадлежностей можно найти на сайте axis.com
		Гарантия	Сведения о 5-летней гарантии 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