

Видеосервер AXIS Camera Station S1132 Recorder

Полностью готовый сервер для охранного видеонаблюдения в разрешении UHD.

AXIS Camera Station S1132 Recorder представляет собой полностью готовый сервер для монтажа в стойку, предназначенный для надежного видеонаблюдения с ультравысоким разрешением. Для ускорения и упрощения установки AXIS S1132 поставляется с предварительно настроенными параметрами. Кроме того, в AXIS S1132 уже загружено программное обеспечение AXIS Camera Station для управления видеонаблюдением, включающее лицензии на 32 канала, а также все необходимое 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. С жесткими дисками корпоративного класса и блоками питания с резервированием, с операционной системой на твердотельном диске AXIS S1132 обеспечивает высокую производительность и надежность системы.

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



www.cxis.com T10131873/RU/M11.2/2201

Видеосервер AXIS Camera Station S1132 Recorder

Лицензии	В комплект поставки входят 32 базовых лицензий AXIS Camera Station. Эти лицензии привязаны к соответствующему оборудованию. Отдельно можно приобрести дополнительные лицензии.	
Масштабируем- ость системы	Предназначено для 48 видеоканалов и 96 дверей	
Оборудование		
Процессор	Intel® Core™ i3	
Память	8 ГБ	
Хранилище	Жесткий диск корпоративного класса с поддержкой горячей замены Общее число гнезд для жестких дисков: 4 Свободных гнезд для жестких дисков: 0 Стандартный объем хранилища: 12 ТБ при использовании RAID 5 Стандартный объем хранилища без RAID: 16 ТБ (4 х 4 ТБ)	
RAID	Уровень RAID по умолчанию: 5 Уровни RAID: 0, 1, 5, 6, 10	
Питание	2 блока питания 350 Вт с резервированием и горячей заменой (входят в комплект) (100–240 В пер. тока, 50/60 Гц. 4,8–2,4 А)	
Разъемы	На передней панели: 1 порт USB 2.0 3адняя сторона: 2 порта USB 2.0 2 порта Ethernet (RJ45), 1 GbE 1 порт VGA 1 последовательный порт	
Видео		
Потоковая передача видео	Не предназначено для локального просмотра видео. Рекомендуется использовать настольные терминалы AXIS.	

Запись	Предназначено для записи до 48 видеоканалов с общей скоростью записи до 384 Мбит/с.
Общие	
Операционная	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise SAC
система	Встроенное средство восстановления операционной системы: да
	Диск операционной системы: SSD диск 240 ГБ
Условия	От 10 до 35 °C
эксплуатации	Относительная влажность 20-80% (без образования конденсата)
Условия	От -40 до 65 °C
хранения	
Соответствие	ЭМС
стандартам	EN 55032, класс A; 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 A; VCCI, класс A; KC KN 32, класс A;
	KC KN 35
	Безопасность
	IEC/EN/UL 60950-1, EN 62368-1, NOM, BSMI, EAC
Размеры	596 x 484 x 43 мм, стойка 1U
Macca	13,5 кг
Принадлежно-	Направляющие для стойки, два шнура питания С13 на С14 для
сти в комплекте	ИБП стойки (шнуры питания для настенной розетки в комплект
поставки	не входят)
Дополн-	Настольные терминалы Axis
ительные	Список дополнительных принадлежностей можно найти на сайте
принадлежности	axis.com
Гарантия	Сведения о 5-летней гарантии см. на сайте axis.com/warranty.

AXIS Camera Station

Более подробную информацию о возможностях и функциях ΠO AXIS Camera Station можно найти в техническом описании AXIS Camera Station на сайте axis.com

Экологическая ответственность: axis.com/environmental-responsibility

