

Видеодекодер AXIS T8705 Video Decoder

Выделенный видеодекодер 1080p с выходом HDMI.

AXIS T8705 Video Decoder – это компактный и простой в установке видеодекодер, позволяющий подключать мониторы к системе видеонаблюдения для просмотра живого видео с сетевых камер Axis. Так как видеодекодер AXIS T8705 оптимизирован для декодирования форматов H.264 и Motion, он может выводить неограниченное число источников в последовательном режиме и до 16 источников при многопоточном просмотре. AXIS T8705 – это экономичное решение для просмотра живого видео из системы видеонаблюдения без подключения к ПК.

- > **Декодирование форматов H.264 и Motion JPEG.**
- > **Выход HDMI.**
- > **Последовательный режим и многопоточный просмотр.**



Видеодекодер AXIS T8705 Video Decoder

Видео		Условия хранения	От -40 до 65 °C
Видеовыход	Разрешение: от 1920 x 1080 HDTV 1080p до 160 x 90 Частота обновления: до 60 Гц Режимы просмотра: последовательный и многопоточный (до режима 4 x 4 потока)	Соответствие стандартам	ЭМС (декодер и блок питания) EN 55032, класс A; EN 55024; FCC, часть 15, раздел B, класс A; ICES-003, класс A; VCCI, класс A; RCM AS/NZS CISPR 32, класс A Безопасность (блок питания) IEC/EN/UL/J/AS/NZS 60950-1, EN 62368-1, EN 60065, AS/NZS 60065
Разрешение	До 1920 x 1080 HDTV 1080p	Размеры	Декодер: 83 x 57 x 47 мм Декодер с кронштейном для крепления на монитор: 83 x 98 x 48 мм
Частота кадров	До 25/30 кадр/с (50/60 Гц) для всех разрешений	Масса	Декодер: 100 г Блок питания: 100 г
Сжатие видео	Профили Baseline, Main и High кодека H.264 (MPEG-4, часть 10/AVC) Motion JPEG	Принадлежности в комплекте поставки	Руководство по установке, кронштейн для крепления на монитор, блок питания
Сеть		Дополнительные аксессуары	Активный разветвитель AXIS PoE Active Splitter 5 V AF Список дополнительных принадлежностей можно найти на сайте axis.com
Безопасность	Защита паролем, шифрование HTTPS ^a , контроль доступа по сети, дайджест-проверка подлинности	ПО для управления видео	AXIS Camera Station и ПО для управления видео от партнеров Axis по разработке программных приложений доступны на странице axis.com/vms
Поддерживаемые протоколы	IPv4, HTTP, HTTPS ^a , SSL/TLS ^a , Bonjour, UPnP [®] , DNS, NTP, RTSP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, SSH	Гарантия	Сведения о 5-летней гарантии см. на сайте axis.com/warranty .
Системная интеграция		а. Данное устройство содержит программное обеспечение, разработанное группой OpenSSL Project для использования в наборе инструментов OpenSSL (openssl.org), а также криптографическое программное обеспечение, созданное Эриком Янгом (Eric Young) (ey@cryptsoft.com).	
Программный интерфейс	Открытый интерфейс API для интеграции ПО	Экологическая ответственность: axis.com/environmental-responsibility	
Общие характеристики			
Материал корпуса	Пластиковый корпус Цвет: черный NCS S 9000-B		
Питание	5 В пост. тока, макс. 5 Вт Расписание энергопотребления		
Разъемы	1 разъем RJ45 для 10BASE-T/100BASE-TX 1 вход питания пост. тока (гнездо 5,5/2,1 мм) 1 выход HDMI, тип A		
Условия эксплуатации	От 0 до 50 °C Относительная влажность: 10–85% (без образования конденсата)		