

AXIS T8705 Video Decoder

Discreto descodificador de vídeo 1080p con salida HDMI

El AXIS T8705 Video Decoder es un descodificador de vídeo pequeño, fácil de instalar, que permite conectar monitores digitales a las cámaras de red de Axis para visualizar vídeo en directo. Optimizado para descodificar H.264 y motion JPEG, el AXIS T8705 puede mostrar un número ilimitado de fuentes en secuencia y hasta 16 fuentes de vídeo en vista múltiple. El AXIS T8705 ofrece una solución de supervisión de vídeo rentable en la que se puede mostrar vídeo en directo sin necesidad de conectarse a través de un ordenador.

- > [Descodifica H.264 y motion JPEG](#)
- > [Salida HDMI](#)
- > [Vista múltiple y de secuencia](#)



AXIS T8705 Video Decoder

Vídeo		Condiciones de almacenamiento
Salida de vídeo	Resolución: de 1920x1080 HDTV (1080p) a 160x90 Velocidad de actualización: hasta 60 Hz Vista: vista de secuencia o múltiple de hasta 4x4 secuencias	De -40 °C a 65 °C
Resoluciones	Hasta 1920x1080 HDTV 1080p	Homologaciones
Velocidad de imagen	Hasta 30/25 imágenes por segundo (60/50 Hz) en todas las resoluciones	EMC (decodificador y fuente de alimentación) EN 55032 Clase A, EN 55024, FCC Parte 15 Subparte B Clase A, ICES-003 Clase A, VCCI Clase A, RCM AS/NZS CISPR 32 Clase A Seguridad (fuente de alimentación) IEC/EN/UL/J/AS/NZS 60950-1, EN 62368-1, EN 60065, AS/NZS 60065
Compresión de vídeo	H.264 Base Profile, Main Profile y High Profile (MPEG-4 Parte 10/AVC) Motion JPEG	Dimensiones
Red		Decodificador: 83 x 57 x 47 mm Decodificador con soporte de montaje para monitor: 83 x 98 x 48 mm
Seguridad	Protección por contraseña, cifrado HTTPS ^a , control de acceso a la red, autenticación Digest	Peso
Protocolos compatibles	IPv4, HTTP, HTTPS ^a , SSL/TLS ^a , Bonjour, UPnP [®] , DNS, NTP, RTSP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, SSH	Decodificador: 100 g Alimentación: 100 g
Integración de sistemas		Accesorios incluidos
Interfaz de programación de aplicaciones	API abierta para integración de software	Guía de instalación, soporte de montaje de monitor, fuente de alimentación
General		Accesorios opcionales
Carcasa	Carcasa de plástico Color: negro NCS S 9000-B	Splitter activo AXIS PoE de 5 V AF Para obtener más información sobre accesorios, consulte axis.com
Alimentación	5 V CC, 5 W máx. Programación de alimentación	Software de gestión de vídeo
Conectores	1 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX 1 entrada CC, toma de corriente hembra de conector cilíndrico de CC 5,5/2,1 mm 1 HDMI tipo A	AXIS Camera Station, software de gestión de vídeo de socios desarrolladores de aplicaciones de Axis disponible en axis.com/vms
Condiciones de funcionamiento	De 0 °C a 50 °C Humedad relativa del 10 al 85 % (sin condensación)	Garantía
		Garantía de Axis de 5 años; consulte axis.com/warranty .

a. Este producto incluye software desarrollado por OpenSSL Project para su uso en el kit de herramientas OpenSSL (openssl.org) y software criptográfico escrito por Eric Young (ey@cryptsoft.com).

Responsabilidad medioambiental:
axis.com/environmental-responsibility