

AXIS T8705 Video Decoder

Decodificatore video 1080p discreto con uscita HDMI

AXIS T8705 Video Decoder è piccolo e semplice da installare e consente di usare monitor digitali per visualizzare o collegarsi a video in diretta dalle telecamere di rete Axis. Ottimizzato per la decodifica di H.264 e Motion JPEG, AXIS T8705 può mostrare fino a 100 sorgenti in sequenza e fino a 16 sorgenti video in multivista. AXIS T8705 offre una soluzione economica per la videosorveglianza dove i video in diretta possono essere visualizzati senza l'uso della connessione tramite PC.

> [Decodifica H.264 e Motion JPEG](#)

> [Uscita HDMI](#)

> [Sequenza e vista multipla](#)



AXIS T8705 Video Decoder

Video		Connettori	1 RJ45 100BASE-TX 1 ingresso CC, presa di alimentazione cilindrica 5,5/2,1 mm 1 HDMI™ tipo A
Ingresso video	Risoluzione: Fino a 1920x1080 con 1 flusso video. Fino a 960x540 per flusso video con 4 flussi video. Fino a 640x360 per flusso video con 9 flussi video. Fino a 480x270 per flusso video con 16 flussi video. Velocità di aggiornamento: fino a 60 Hz Visualizza: Vista sequenza o multivista fino a 4x4 flussi	Condizioni di funzionamento	Da 0 °C a 50 °C Umidità relativa compresa tra 10% e 85% (senza condensa)
Risoluzione output HDMI	1920x1080 a 60 Hz 1920x1080 a 50 Hz 1280x720 a 60 Hz 1280x720 a 50 Hz 720x480 a 60 H 640x480 a 60 H	Condizioni di immagazzinaggio	da -40 °C a 65 °C
Velocità in fotogrammi	Fino a 30/25 fps (60/50 Hz) con tutte le risoluzioni	Approvazioni	EMC (decodificatore e alimentazione) EN 55032 Classe A, EN 55024, FCC Parte 15 Sottosezione B Classe A, ICES-003 Classe A, VCCI Classe A, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A Sicurezza (alimentazione) IEC/EN/UL/J/AS/NZS 60950-1, EN 62368-1, EN 60065, AS/NZS 60065
Compressione video	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline, Main e High Profile Motion JPEG	Dimensioni	Decodificatore: 83 x 57 x 47 mm Decodificatore con staffa di montaggio monitor: 83 x 98 x 48 mm
Rete		Peso	Decodificatore: 100 g Alimentatore: 100 g
Sicurezza	Protezione mediante password, crittazione HTTPS ^a , IEEE 802.1X (EAP-TLS), autenticazione digest	Accessori inclusi	Guida all'installazione, staffa di montaggio monitor, alimentatore
Protocolli supportati	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS ^a , SSL/TLS ^a , Bonjour, UPnP [®] , DNS, NTP, RTSP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, SSH	Accessori opzionali	PoE Splitter 5 V Per ulteriori accessori, visitare axis.com
Integrazione di sistemi		Video management software	AXIS Camera Station, Video Management Software degli Application Development Partner Axis disponibili all'indirizzo axis.com/vms
API (interfaccia per la programmazione di applicazioni)	API aperte per l'integrazione di software	Garanzia	garanzia di 5 anni, visitare axis.com/warranty
Generale		a. Questo dispositivo viene fornito con un software sviluppato da OpenSSL Project per essere utilizzato con OpenSSL Toolkit. (openssl.org) e il software di crittografia scritto da Eric Young (ey@cryptsoft.com).	
Alloggiamento	Alloggiamento in plastica Colore: nero NCS S 9000-B	Responsabilità ambientale: axis.com/environmental-responsibility	
Alimentazione	5 V CC, max 5 W Pianificazione alimentazione		