

AXIS T8705 Video Decoder

HDMI出力と1080pの性能を備えた目立たないビデオデコーダー

Axis T8705 Video Decoderは小さくてインストールが容易なビデオデコーダーで、デジタルモニターをAxisのネットワークカメラに接続しライブ映像を表示できます。H.264およびMotion JPEGデコーディングに最適化されたAXIS T8705は、最大100のソースを順番に表示でき、最大16のビデオソースをマルチビューで表示できます。AXIS T8705はPC経由で接続せずにライブビデオを表示できる費用対効果に優れたソリューションです。

> [H.264とMotion JPEGをデコード](#)

> [HDMI出力](#)

> [シーケンスビューとマルチビュー](#)



AXIS T8705 Video Decoder

ビデオ		電力	5 V DC、最大5 W 電カスケジューリング
ビデオ入力	解像度: 1つのビデオストリームで、最大1920×1080。 4つのビデオストリームで、ビデオストリームあたり最大960×540。 9つのビデオストリームで、ビデオストリームあたり最大640×360。 16個のビデオストリームで、ビデオストリームあたり最大480×270。 リフレッシュレート: 最大60 Hz ビュー: シーケンスビューまたは最大4×4ストリームのマルチビュー	コネクター	RJ45 100BASE-TX (×1) DC入力 (×1)、DCバレル電源ジャック5.5/2.1 mm HDMIタイプA (×1)
HDMI出力解像度	1920×1080 @ 60 Hz 1920×1080 @ 50 Hz 1280×720 @ 60 Hz 1280×720 @ 50 Hz 720×480 @ 60 H 640×480 @ 60 H	動作条件	0 ° C~50 ° C 湿度10~85% RH (結露不可)
フレームレート	すべての解像度で最大30/25フレーム/秒 (60/50Hz)	保管条件	-40 ° C~65 ° C
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) ベースラインプロファイル、メインプロファイル、ハイプロファイル Motion JPEG	認証規格	EMC (デコーダーおよび電源) EN 55032 Class A、EN 55024、FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A 安全性 (電源) IEC/EN/UL/J/AS/NZS 60950-1、EN 62368-1、EN 60065、AS/NZS 60065
ネットワーク		外形寸法	デコーダー: 83 x 57 x 47 mm モニター取付ブラケット付きデコーダー: 83 x 98 x 48 mm
セキュリティ	パスワード保護、HTTPS ^a 、暗号化、IEEE 802.1X (EAP-TLS)、ダイジェスト認証	重量	デコーダー: 100 g 電源: 100 g
対応プロトコル	IPv4、IPv6、HTTP、HTTPS ^a 、SSL/TLS ^a 、Bonjour、UPnP [®] 、DNS、NTP、RTSP、TCP、UDP、ICMP、DHCP、SSH	付属アクセサリ	インストールガイド、モニター取り付けブラケット、電源
システムインテグレーション		オプションアクセサリ	PoEスプリッタ5 V その他のアクセサリについては、 axis.com を参照
アプリケーションプログラミングインターフェース	ソフトウェアインテグレーションのためのオープンAPI	ビデオ管理ソフトウェア	AXIS Camera Station、Axisアプリケーション開発パートナー製のビデオ管理ソフトウェア。 axis.com/vms で入手可能
一般		保証	5年保証については、 axis.com/warranty を参照
ケーシング	プラスチック製ケース カラー: 黒NCS S 9000-B	a. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project (openssl.org) によって開発されたソフトウェアとEric Young (eyay@cryptsoft.com) によって開発された暗号化ソフトウェアが含まれています。	
		環境責任: axis.com/environmental-responsibility	