

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

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

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

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)

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

ネットワーク

セキュリティ
パスワード保護、HTTPS¹、暗号化、IEEE 802.1X (EAP-
TLS)、ダイジェスト認証

ネットワークプロトコル
IPv4、IPv6、HTTP、HTTPS¹、SSL/TLS¹、Bonjour、
UPnP[®]、DNS、NTP、RTSP、TCP、UDP、ICMP、
DHCP、SSH

システムインテグレーション

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

概要

ケーシング
プラスチック製ケース
カラー: 黒NCS S 9000-B

電源
5 V DC、最大5 W
電力スケジューリング

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)

動作温度
0° C～50° C
湿度10～85% RH (結露不可)

保管条件
-40° C～65° C

認証
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

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

重量
デコーダー: 100 g
電源: 100 g

1. この製品には、OpenSSL Toolkitで使口するためにOpenSSL Project (openssl.org) によって開発されたソフトウェアとEric Young (eay@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。

付属品

インストールガイド、モニター取り付けブラケット、電源

オプションアクセサリー

PoEスプリッタ5V

その他のアクセサリーについては、[axis.com](https://www.axis.com)を参照

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](https://www.axis.com/vms)で入手可能

保証

5年保証については、[axis.com/warranty](https://www.axis.com/warranty)を参照