

AXIS Q7920 Video Encoder Chassis

信頼性の高い、高密度なビデオエンコーダシャーシ

高密度な5UラックマウントビデオエンコーダシャーシであるAXIS Q7920は、アナログカメラからネットワークビデオへの移行を実現する、拡張可能なソリューションです。最大14枚のホットスワップ可能なビデオエンコーダブレードを収納できます。最大装着時には、最大84台のアナログカメラをIPベースのビデオ監視システムに統合することができます。Axisのブレード型ビデオエンコーダによる自由な組み合わせが可能であり、さまざまな圧縮方式、解像度、フレームレートをサポートします。AXIS Q7920はRJ45ポートとSFPスロットを備え、各スロットの背面のRS485コネクタを使用して、PTZのコントロールが可能です。各スロットは外部入出力デバイスとの接続コネクタも備えており、外部アラームトリガーの使用や機器の制御を行うことができます。

> 14枚のホットスワップ可能なブレードを収納

> 電源とネットワークの冗長性

> 外部入出力、シリアルポートを搭載

> 光ファイバー接続用のSFPスロット



AXIS Q7920 Video Encoder Chassis

一般		認証・認可	C-Tick AS/NZS CISPR 22 Class B、EN 50121-4、EN 55022 Class B、EN 55024、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class A非シールドケーブル、FCC Part 15 Subpart B Class Bシールドケーブル、ICES-003 Class B、IEC/EN/UL 60950-1、KCC KN22 Class B、KN24、VCCI Class B。EN 62368-1
拡張スロット	ビデオエンコーダブレードスロット (×14)	外形寸法	221.5 x 482 x 249.3 mm
ケーシング	19インチラック取り付け用 5U 金属ケーシング カラー：黒/シルバー (NCS S 9000-N)	重量	10.5 kg (ブレードを除く)
環境保護	PVC不使用	付属品	インストールガイド、取り付けキット (4つの脚を含む)、AC電源ケーブル (×2)、ターミナルブロック
電源	100~240 V AC、最大 365 W、50/60 Hz 交換可能な冗長電源ユニット (×2)	オプションアクセサリ	その他のアクセサリについては、 www.axis.com を参照
冷却	交換可能なファントレイ (×2)。各トレイに2つのファンを搭載	言語	英語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、イタリア語、簡体字中国語、日本語、韓国語、ポルトガル語、繁体字中国語
コネクタ	RJ45コネクタ (×4)：10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-Tイーサネット (ギガビットイーサネット) 1 Gbps SFPスロット (×4) I/Oターミナルブロック (×14) RS485ターミナルブロック (半二重) (×14) 2ピン12 V電源出力ターミナルブロック (×14)	保証	5年保証に関しては、 axis.com/warranty を参照してください。
動作条件	0° C~45° C 湿度20~85% RH (結露不可)		

環境責任: axis.com/environmental-responsibility