

AXIS Q7920 Video Encoder Chassis

Chassi de codificador de vídeo de alta densidade confiável.

O AXIS Q7920 é um chassi de codificador de vídeo com montagem em rack 5U de alta densidade que fornece uma solução expansível para migração de instalações analógicas para vídeo em rede. Ele acomoda até 14 blades codificadores de vídeo com troca dinâmica (hot swap). Quando completamente equipado, ele permite integração de até 84 câmeras analógicas em um sistema de vigilância por vídeo baseado em IP. Ele possibilita qualquer combinação de blades, sendo compatível com diferentes formatos de compactação, resoluções e taxas de quadros. O AXIS Q7920 oferece portas RJ45 e slots SFP. Ele oferece suporte a controle de PTZ por meio de conectores RS485 na parte traseira de cada slot. Cada slot também possui conexões para dispositivos de entrada/saída externos, permitindo utilizar acionadores de alarmes externos e controle de dispositivos.

- > 14 blades com troca dinâmica (hot swap)
- > Redundância de alimentação e rede
- > Suporte a porta serial e E/S
- > Slots SFP para conexões de fibra



AXIS Q.7920 Video Encoder Chassis

Geral		Aprovações
Entrada para expansão	14 slots para blades codificadores de vídeo	C-Tick AS/NZS CISPR 22 Classe B, EN 50121-4, EN 55022 Classe B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC parte 15 Subparte B Classe A cabo não blindado, FCC Parte 15 Subparte B Classe B cabo blindado, ICES-003 Classe B, IEC/EN/UL 60950-1, KCC KN22 Classe B, KN24, VCCI Classe B. EN 62368-1
Invólucro	Caixa metálica de 5U para montagem em rack de 19 pol. Cor: preto/prata (NCS S 9000-N)	Dimensões
Sustentabilidade	Sem PVC	221,5 x 482 x 249,3 mm (8,7 x 19 x 9,8 pol.)
Alimentação	100 – 240 VCA, máx. 365 W, 50/60 Hz 2 unidades de fonte de alimentação redundantes intercambiáveis	Peso
Resfriamento	Dois bandejas para ventiladores intercambiáveis equipadas com dois ventiladores cada	10,5 kg (23,2 lb), não inclui blades
Conectores	4x Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T RJ45 (Gigabit Ethernet) 4x slot SFP de 1 Gbps 14x Blocos terminais de E/S 14x Blocos terminais RS485 (half-duplex) 14 x Blocos terminais de saída de alimentação de 12 V com 2 pinos.	Acessórios incluídos
Condições de operação	0 °C a 45 °C (32 °F a 113 °F) Umidade relativa de 20–85% (sem condensação)	Guia de Instalação, kit de montagem (inclui 4 pés), 2 cabos de alimentação CA, blocos terminais
		Acessórios opcionais
		Para obter informações adicionais sobre acessórios, consulte www.axis.com
		Idiomas
		Inglês, alemão, francês, espanhol, italiano, russo, chinês simplificado, japonês, coreano, português, chinês tradicional
		Garantia
		Garantia Axis de 5 anos, consulte axis.com/warranty

Responsabilidade ambiental:

axis.com/environmental-responsibility