

AXIS Q7436 Video Encoder Blade

Codificador de vídeo de alto desempenho com 6 canais

AXIS Q7436 Video Encoder Blade é uma solução avançada com 6 canais que oferece desempenho excepcional e excelente flexibilidade. A solução de blade codificador de vídeo com chassi de codificador AXIS permite que até 84 câmeras analógicas por chassi sejam integradas a um sistema de vigilância por vídeo de alta densidade baseado em IP, o que a torna ideal para locais exigentes. O AXIS Q7436 é configurado com a Axis Zipstream technology, reduzindo os requisitos de largura de banda e armazenamento em uma média de 50% ou mais. O AXIS Q7436 oferece recursos sensacionais de processamento de imagens, como ruído reduzido, nitidez aprimorada e contraste otimizado, o que torna possível obter uma qualidade de imagem ainda maior e com menos necessidade de armazenamento.

- > [Axis Zipstream](#)
- > [Recursos de vídeo inteligentes](#)
- > [Suporte a 60/50 fps](#)
- > [Controle PTZ coaxial](#)
- > [Streams H.264 e Motion JPEG](#)



AXIS Q7436 Video Encoder Blade

Vídeo	
Compressão de vídeo	H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC) perfis Baseline, Main e High Motion JPEG
Resoluções	176 x 120 a 720 x 576 NTSC/PAL
Taxa de quadros	Até 60/50 fps (60/50 Hz) em todas as resoluções
Streaming de vídeos	Múltiplos streams configuráveis individualmente em H.264 e Motion JPEG Axis Zipstream technology em H.264 Taxa de quadros e largura de banda controláveis VBR/MBR H.264
Configurações de imagem	Compactação, Cor, Brilho, Nitidez, Contraste Rotação: 90°, 180°, 270° Correção da taxa de proporção, Sobreposição de texto e imagens, Máscara de privacidade, Espelhamento de imagens, Filtro de desentrelaçamento avançado, Terminação de vídeo, Antialias, Redução de ruído, Contraste local
Pan/Tilt/Zoom	Ampla gama de câmeras PTZ analógicas compatíveis (drivers disponíveis para download em www.axis.com) 100 predefinições/câmera, Guard tour, Fila de controle de PTZ Suporte a joysticks compatíveis com Windows Compatível com Coaxitron® da Pelco
Rede	
Segurança	Proteção por senha, filtragem de endereços IP, criptografia HTTPS, controle de acesso à rede ^a , controle de acesso à rede IEEE 802.1X ^a , autenticação digest, log de acesso de usuários, gerenciamento centralizado de certificados
Protocolos compatíveis	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPS ^a , SSL/TLS ^a , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, SMTP, Bonjour, UPnP™, SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH
Integração do sistema	
Interface de programação da aplicação	API aberta para integração de software, incluindo VAPIX® e AXIS Camera Application Platform; especificações disponíveis em www.axis.com Conexão em nuvem com um clique ONVIF® Profile S e ONVIF® Profile G, especificações disponíveis em www.onvif.org
Analíticos	AXIS Video Motion Detection 4, alarme ativo de violação Suporte à AXIS Camera Application Platform para permitir a instalação de aplicativos de outros fabricantes, consulte www.axis.com/acap
Acionamento de eventos	Vídeo inteligente Perda do sinal de vídeo Entradas externas
Ações de eventos	Carregamento de arquivos via FTP, SFTP, HTTP, HTTPS, compartilhamento de rede e email Notificação via email, HTTP, HTTPS e TCP Ativação de saída externa Buffer de vídeo anterior e posterior a alarmes Predefinição de PTZ LED de status
Streaming de dados	Dados de eventos
Geral	
Memória	6x 256 MB de RAM, 6x 256 MB de Flash
Alimentação	12 VCC, máx. 16,3 W
Conectores	6x entradas BNC de vídeo composto analógico
Condições de operação	0 °C a 45 °C (32 °F a 113 °F) Umidade relativa de 10 – 85% (sem condensação)
Condições de armazenamento	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
Aprovações	EMC EN 55022 Classe B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Parte 15 Subparte B Classe B, ICES-003 Classe B, VCCI Classe B, RCM AS/NZS CISPR 22 Classe B, KCC KN22 Classe B, KN24 Segurança IEC/EN/UL 60950-1 Rede NIST SP500-267
Peso	303 g (0,6 lb)
Acessórios incluídos	Guia de Instalação Licença de usuário do decodificador do Windows
Software de gestão de vídeo	AXIS Companion, AXIS Camera Station, software de gerenciamento de vídeo de parceiros de desenvolvimento de aplicativos da Axis disponíveis em www.axis.com/support/downloads
Idiomas	Inglês, alemão, francês, espanhol, italiano, russo, chinês simplificado, japonês, coreano, português, chinês tradicional
Garantia	Garantia Axis de 5 anos, consulte axis.com/warranty

a. *Este produto inclui software desenvolvido pelo OpenSSL Project para uso no OpenSSL Toolkit. (www.openssl.org) e software de criptografia desenvolvido por Eric Young (eyay@cryptsoft.com).*

Responsabilidade ambiental:

axis.com/environmental-responsibility