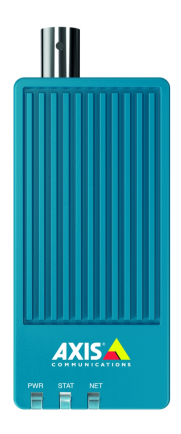


AXIS M7011 Video Encoder

Codificador de vídeo compacto com 1 canal e Zipstream

O AXIS M7011 Video Encoder de um canal possibilita a integração fácil e de baixo custo de câmeras de CFTV analógicas em um sistema de vigilância por vídeo baseado em IP. Ele conta com tecnologia Zipstream com suporte a compactação de vídeo H.264 que reduz drasticamente os requisitos de largura de banda e armazenamento sem comprometer a qualidade da imagem. Alimentado por PoE, ele precisa de apenas um cabo Ethernet para dados e alimentação. O codificador de vídeo também possui uma entrada para cartão microSD para armazenamento de borda. O AXIS M7011 é um codificador de vídeo simples, compacto e poderoso oferecido a um preço atraente.

- > Design altamente compacto
- > Zipstream com suporte a H.264
- > Armazenamento de borda
- > Power over Ethernet (PoE)
- > Controle PTZ RS-485/RS422





WWW.CIXIS.COM T10051983/PT/M11.2/2105

AXIS M7011 Video Encoder

Vídeo		
Compressão de vídeo	H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC) perfis Baseline, Main e High Motion JPEG	
Resoluções	176 x 144/176 x 120 (PAL/NTSC) a 720 x 576/720 x 480 (PAL/NTSC)	
Taxa de quadros	25/30 fps (PAL/NTSC) 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	
Configurações de imagem	Compactação, cor, brilho, contraste, rotação: 0°, 90°, 180°, 270°, correção da taxa de proporção, espelhamento de imagens, sobreposição de texto e imagens, máscara de privacidade, filtro de desentrelaçamento avançado, terminação de vídeo, antialias, filtragem de ruído temporal, nitidez, redução de ruído, aprimoramento local	
Rede		
Segurança	Proteção por senha, filtragem de endereços IP, criptografia HTTPSa, controle de acesso à rede IEEE 802.1Xa, 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, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP TM , SNMP v1/v2c/v3(MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SFTP, 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 axis.com Conexão em nuvem com um clique ONVIF® Profile S e ONVIF® Profile G, especificações disponíveis em onvif.org	
Analíticos	Incluídos AXIS Video Motion Detection, alarme ativo de violação Suporte a AXIS Camera Application Platform para permitir a instalação de aplicativos de outros fabricantes, consulte axis.com/acap	
eventos	Análise, perda de vídeo, eventos de armazenamento de borda	
Ações de eventos	Carregamento de arquivos: FTP, SFTP, HTTP, HTTPS, compartilhamento de rede e email Notificação: email, HTTP, HTTPS e TCP Ativação de saída externa Buffer de vídeo pré e pós-alarme Predefinição de PTZ LED de status	
Streaming de dados	Dados de eventos	

Geral

Invólucro	Material: PC+ABS CX7240 Cor: azul-escuro 2T3D091 STD
Sustentabilidade	Sem PVC
Memória	256 MB de RAM, 256 MB de flash Relógio de tempo real com bateria de backup
Alimentação	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Tipo 1 Classe 1
Conectores	Entrada BNC para vídeo composto analógico RJ45 10BaseT/100BaseTX PoE RS485/RS422
Armazenamento	Suporte a cartão microSD/microSDHC/microSDXC Suporte a criptografia de cartões SD Suporte a gravação em armazenamento de rede (NAS) Para obter recomendações de cartões SD e NAS, consulte axis.com
Condições de operação	0 °C a 50 °C (32 °F a 122 °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 A+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
Dimensões	90 x 29 x 38 mm (3,5 x 1,1 x 1,5 pol.)
Peso	71 g (0,16 lb)
Acessórios inclusos	Guia de Instalação, licença do decodificador Windows® para 1 usuário, suporte de montagem
Software de gestão de vídeo	AXIS Companion, AXIS Camera Station e software de gerenciamento de vídeo de parceiros de desenvolvimento de aplicativos da Axis disponíveis em axis.com/vms
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. (openssl.org) e software de criptografia desenvolvido por Eric Young (eay@cryptsoft.com).

Responsabilidade ambiental:

axis.com/environmental-responsibility

