

AXIS Q7436 Video Encoder Blade

Encodeur vidéo flexible 6 canaux hautes performances

AXIS Q7436 Video Encoder Blade est une solution six canaux hautes performances offrant des résultats remarquables et une grande flexibilité. La solution d'encodeur vidéo à lame avec châssis d'encodeur vidéo AXIS permet d'intégrer jusqu'à 84 caméras analogiques par châssis à un système de vidéosurveillance IP de haute densité, idéale pour des sites exigeants. L'AXIS Q7436 est configuré avec la technologie Axis Zipstream, qui réduit les besoins en bande passante et en stockage de 50 % en moyenne voire davantage. L'AXIS Q7436 propose d'importantes fonctions de traitement vidéo, telles que la réduction du bruit, une netteté améliorée et un contraste optimisé pour une qualité d'image accrue avec moins de stockage.

- > [Axis Zipstream](#)
- > [Fonctions de vidéo intelligente](#)
- > [Prise en charge d'une fréquence d'image de 60/50 ips](#)
- > [Commande PTZ par coaxial](#)
- > [Flux H.264 et Motion JPEG](#)



AXIS Q7436 Video Encoder Blade

Vidéo		Actions sur événement	
Compression vidéo	Profil de base, profil principal et profil avancé H.264 (MPEG-4 Partie 10/AVC) Motion JPEG		Téléchargement de fichiers par FTP, SFTP, HTTP, HTTPS partage réseau et e-mail Notification par courrier électronique, HTTP, HTTPS et TCP Activation de sortie externe Mémorisation d'images pré/post-alarme Préréglage PTZ Voyant d'état
Résolutions	De 176 x 120 à 720 x 576 NTSC/PAL	Flux de données	Données d'événements
Fréquence d'image	Jusqu'à 60/50 ips (60/50 Hz) dans toutes les résolutions	Général	
Flux vidéo	Flux multiples, configurables individuellement en H.264 et Motion JPEG Axis Zipstream technology en H.264 Bande passante et fréquence d'images contrôlables H.264 VBR/MBR	Mémoire	Mémoire RAM 6x 256 Mo, mémoire Flash 6x 256 Mo
Réglages de l'image	Compression, couleur, luminosité, netteté, contraste Rotation : 90°, 180°, 270° Correction des rapports, texte et image en surimpression, masque de confidentialité, duplication des images, filtre de désentrelacement amélioré, terminaison vidéo, anti-aliasing, réduction du bruit, contraste local	Alimentation	12 V CC, max 16,3 W
Panoramique/inclinaison/zoom	Compatible avec un large éventail de caméras PTZ analogiques, pilotes téléchargeables à partir du site www.axis.com 100 positions préréglées par caméra, tour de garde et file d'attente de contrôle PTZ Gestion des joysticks compatibles Windows Compatible avec Coaxitron® par Pelco	Connecteurs	Entrées BNC vidéo composite analogiques (x6)
Réseau		Conditions d'utilisation	De 0°C à 45°C (32°F à 113°F) Humidité relative de 10 à 85 % (sans condensation)
Sécurité	Protection par mot de passe, filtrage d'adresses IP, cryptage HTTPS ^a , cryptage, contrôle d'accès réseau IEEE 802.1X ^a , authentification digest, journal d'accès utilisateurs, gestion des certificats centralisée	Conditions de stockage	De -40°C à 65°C (-40°F à 149°F)
Protocoles pris en charge	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPS ^a , SSL/TLS ^a , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, SMTP, Bonjour, UPnP TM , SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH	Homologations	CEM EN 55022 Classe B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Partie 15 Sous-partie B Classe B, ICES-003 Classe B, VCCI Classe B, RCM AS/NZS CISPR 22 Classe B, KCC KN22 Classe B, KN24 Sécurité IEC/EN/UL 60950-1 Réseau NIST SP500-267
Intégration système		Poids	303 g (0,6 lb)
Interface de programmation	API ouverte pour l'intégration logicielle, avec VAPIX® et AXIS Camera Application Platform ; caractéristiques disponibles sur www.axis.com Connexion Cloud en un clic Profil S ONVIF® et Profil G ONVIF®, caractéristiques disponibles sur www.onvif.org	Accessoires fournis	Guide d'installation Licence utilisateur pour décodeur Windows
Vidéo intelligente	AXIS Video Motion Detection 4, alarme de détérioration Prise en charge de la plate-forme d'applications pour AXIS Camera Application Platform permettant l'installation d'applications tiers, voir www.axis.com/acap	Logiciel de gestion vidéo	AXIS Companion, AXIS Camera Station, logiciel de gestion vidéo des Partenaires de développement d'applications d'AXIS disponibles sur www.axis.com/support/downloads
Déclencheurs d'événements	Vidéo intelligente Perte vidéo Entrées externes	Langues	Anglais, allemand, français, espagnol, italien, russe, chinois simplifié, japonais, coréen, portugais, chinois traditionnel
		Garantie	Garantie de 5 ans, voir axis.com/warranty

a. Ce produit inclut un logiciel développé par le projet OpenSSL pour une utilisation dans la boîte à outils OpenSSL (www.openssl.org), ainsi qu'un logiciel de cryptographie développé par Eric Young (ey@cryptsoft.com).

Responsabilité environnementale :
axis.com/environmental-responsibility