

AXIS Q7424-R Mk II 视频编码器

用于严苛环境中的功能齐全的视频监控

AXIS Q7424-R Mk II 4 通道独立解决方案支持模拟摄像机灵活迁移至基于 IP 的视频监控系统。它是诸如城市监控和交通等严苛应用的理想之选。其旨在抵御各种严苛环境，包括振动、冲击和极端温度。全部 4 个视频通道可提供水平转动、垂直转动及放大支持，用于控制模拟 PTZ 摄像机。该款视频编码器具有 SFP 光纤连接插槽、内存卡插槽和以太网供电。它提供篡改报警、运动侦测和音频侦测，且支持能够安装其他分析应用的安讯士摄像机应用平台。

- > 坚固设计
- > 温度范围扩大
- > SFP 光纤连接插槽
- > 前端存储
- > 以太网供电



AXIS Q7424-R Mk II 视频编码器

视频		外壳	独立式铝外壳
视频压缩	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline、Main 和 Profile Motion JPEG	可持续性	不含 PVC
分辨率	720 x 576 至 176 x 120 1536x1152 至 176x120, 适用于四视图	存储器	512 MB RAM, 128 MB 闪存
帧速率	高达 25/30 fps (PAL/NTSC) 全分辨率四画面高达 15 fps	电源	8-28 V DC, 最大 10 W 20-24 V AC, 最大 15.6 VA 以太网供电, 符合 IEEE 802.3af/802.3at 1 型 3 类标准
视频流	如果帧速/分辨率相同或受限, 则提供多个流可控制的帧速和带宽; VBR/CBR H.264	接口	4 路模拟合成视频 BNC 输入, NTSC/PAL 自动感应 用于单声道麦克风或线路输入 (最大 6 Vpp) 的接线端子 用于单声道音频输出 (1 欧姆时最大 2 Vpp) 的接线端子 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE 用于 4 个可配置外部输入/输出的接线端子 RS485/RS422 接线端子 (全双工) AC/DC 输入接线端子 100/1000 Mbps SFP 插槽
图像设置	压缩、颜色、亮度、对比度、屏幕纵横比较正、镜像、文本和图像叠加、隐私遮罩、增强的去交错滤波器、视频端接、抗锯齿、时间噪声过滤 旋转: 90°, 180°, 270°	存储	支持 SD/SDHC/SDXC 卡 支持录制到网络附加存储 (NAS) 有关 SD 卡和 NAS 的建议, 请参见 www.axis.com
平移/倾斜/变焦	受支持的广泛模拟 PTZ 摄像机、驱动程序可从 www.axis.com 上进行下载 最多 100 预制/摄像机 轮巡 PTZ 控制队列 支持 Windows 兼容的操作杆	工作条件	-40 °C 至 75 °C (-40 °F 至 167 °F) 湿度 10-95% RH (非冷凝)
音频		认证	EMC EN 55022 B 类、EN 50121-4、IEC 62236-4、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC 第 15 部分 B 子部分 B 类、ICES-003 B 类、VCCI B 类、RCM AS/NZS CISPR 32 B 类、KCC KN22 B 类、KN24、 安全 IEC/EN/UL 60950-1 环境 EN 50155 (振动和冲击 1 类别 B 类, 温度级别 TX) NEMA TS 2 (振动、冲击、温度、湿度) CEN/TS 45545-2 IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27 IEC 60068-2-30、IEC 60068-2-64、IEC 60068-2-78
音频流	双向	尺寸	167 x 135 x 45 毫米 (6.6 x 5.3 x 1.8 英寸)
音频压缩	AAC-LC 8/16 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz 可配置的比特率	重量	800 克 (1.7 磅)
音频输入/输出	外部麦克风输入或线路输入、线路输出	所含附件	安装指南 Windows 解码器用户许可证
网络		可选附件	如需了解更多附件, 请参见 www.axis.com
IP 地址	四个通道一个 IP 地址	视频管理软件	AXIS Camera Station、安讯士的应用开发合作伙伴的视频管理软件可在 www.axis.com/support/downloads 上获得
安全	密码保护、IP 地址过滤、HTTPS ^a 加密、IEEE 802.1X ^a 网络访问控制、摘要式身份验证、用户访问日志	语言	英语、德语、法语、西班牙语、意大利语、俄语、简体中文、日语、韩语、葡萄牙语、繁体中文
支持的协议	IPv4/v6、HTTP、HTTPS ^a 、 ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP TM 、SNMP v1/v2c/v3(MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH	质保	有关安讯士 3 年保修和安讯士延保选项的信息, 请参见 www.axis.com/warranty
系统集成			
应用程序编程接口	支持软件集成的开放 API, 包括 VAPIX [®] ; 规格请参见 www.axis.com 具有一键式连接功能的安讯士视频托管系统 (AVHS) ONVIF [®] Profile S, 规格参见 www.onvif.org		
智能分析	包含 AXIS 视频移动侦测、主动篡改报警、音频侦测		
事件触发	分析、外部输入、前端存储事件、视频丢失		
事件动作	录制视频至前端存储、报警前和报警后视频缓冲、外部输出激活、发送 SNMP 陷阱、播放音频剪辑 PTZ: PTZ 预制 文件上传: FTP、网络共享、HTTP、HTTPS、电子邮件 通知: 电子邮件、HTTP、HTTPS、TCP		
数据流	事件数据		
常规			

a. 本产品包括由 OpenSSL Project 开发的用于 OpenSSL 工具包的软件。
(www.openssl.org) 以及由 Eric Young (eay@cryptsoft.com) 编写的加密软件。

环境责任: www.axis.com/environmental-responsibility