

## AXIS M7016 视频编码器

具有成本效益的 16 通道视频编码器。

AXIS M7016 提供高品质视频，以高效且经济的方式将模拟摄像机集成到基于 IP 的视频监控系统。它可用作独立式设备或安装在 19" 机架中。这款 16 通道编码器提供 H.264 和 Motion JPEG 流，在所有分辨率下高达 D1。单个以太网端口可服务全部 16 个通道。AXIS M7016 提供视频移动侦测和主动篡改报警。它随附有一个电源，并随附四个用于前端存储的内置内存卡插槽。

- > 全帧速
- > 前端存储
- > 高分辨率四分割画面



# AXIS M7016 视频编码器

<b>视频</b>		<b>常规</b>	
<b>视频压缩</b>	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline 和 Main 格式 Motion JPEG	<b>外壳</b>	金属外壳、独立式、机架式或壁挂式
<b>分辨率</b>	720x576 至 176x120 1536x1152 至 176x120, 适用于四视图	<b>可持续性</b>	不含 PVC
<b>帧速率</b>	高达 25/30 fps (PAL/NTSC) 全分辨率四画面高达 15 fps	<b>存储器</b>	4 个 512 MB RAM 4 个 128 MB 闪存
<b>视频流</b>	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	<b>电源</b>	AXIS PS-P 电源 12 V DC, 17 W
<b>图像设置</b>	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、图像成像、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°	<b>接口</b>	16 路模拟合成视频 BNC 输入, NTSC/PAL 自动感应 1 个 1000 Base TX 以太网 RJ45 端口 4 个用于 RS422/RS485 串行通信 (全双工) 的接线端子 1 个直流输入接线端子
<b>平移/倾斜/变焦</b>	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) 每组 4 个通道中支持一个 PTZ 驱动程序 最多 100 预制/摄像机、轮巡、PTZ 控制队列 支持 Windows 兼容的操作杆	<b>存储</b>	支持 microSD/microSDHC/microSDXC 卡 支持录制到专用网络附加存储 (NAS) 有关 SD 卡和 NAS 的建议, 请参见 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a>
<b>网络</b>		<b>工作条件</b>	0 ° C 至 50 ° C (32 ° F 至 122 ° F) 湿度 20–80% RH (非冷凝)
<b>IP 地址</b>	四个 IP 地址, 每四个通道一个	<b>存放条件</b>	-40 ° C 至 65 ° C (-40 ° F 至 149 ° F)
<b>安全</b>	密码保护、IP 地址过滤、HTTPS <sup>a</sup> 加密、IEEE 802.1X <sup>a</sup> 网络访问控制、摘要式身份验证、用户访问日志	<b>认证</b>	EN 55022 B 类、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、C-tick AS/NZS CISPR 22 B 类、 KCC KN22 B 类、KN24、IEC/EN/UL 60950-1
<b>支持的协议</b>	IPv4/v6、HTTP、HTTPS <sup>a</sup> 、IEEE 802.1X <sup>a</sup> 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SMTP、Bonjour、UPnP <sup>TM</sup> 、 SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、 RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、 DHCP、ARP、SOCKS、SSH、CIFS/SMB	<b>尺寸</b>	482 x 44 x 114 毫米 (19 x 1.73 x 4.5 英寸)
<b>系统集成</b>		<b>重量</b>	1850 克 (4.1 磅)
<b>应用程序编程 接口</b>	支持软件集成的开放 API, 包括 VAPIX <sup>®</sup> ; 规格请参见 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> 具有一键式连接功能的安讯士视频托管系统 (AVHS) ONVIF Profile S; 规格请参见 <a href="http://www.onvif.org">www.onvif.org</a>	<b>所含附件</b>	电源、支架和连接器套件 (包含 2 个安装支架和 4 个橡 胶脚)、安装指南、Windows 解码器用户许可证
<b>智能分析</b>	视频移动侦测、主动篡改报警	<b>可选附件</b>	如需了解更多附件, 请参见 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a>
<b>事件触发</b>	分析、视频丢失	<b>视频管理软件</b>	AXIS Companion、AXIS Camera Station、安讯 士的应用开发合作伙伴的视频管理软件可在 <a href="http://www.axis.com/techsup/software">www.axis.com/techsup/software</a> 上获得
<b>事件动作</b>	文件上传; FTP、HTTP、HTTPS、网络共享和电子邮件 通知; 电子邮件、HTTP、HTTPS 和 TCP 录制视频至前端存储 报警前和报警后视频缓冲 PTZ 预制	<b>语言</b>	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
<b>数据流</b>	事件数据	<b>质保</b>	有关安讯士 3 年保修和安讯士延保选项的信息, 请参 见 <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>
<b>内置安装帮助</b>	像素计数器	a. 本产品包括由 OpenSSL Project 开发的用于 OpenSSL 工具包的软件 ( <a href="http://www.openssl.org/">http://www.openssl.org/</a> ) 以及由 Eric Young (eay@cryptsoft.com) 编 写的加密软件。	
		<b>环境责任: <a href="http://www.axis.com/environmental-responsibility">www.axis.com/environmental-responsibility</a></b>	