

AXIS Q8675-ZE Mk II 网络摄像机

在关键任务环境下视物的云台一体化摄像机

AXIS Q8675-ZE Mk II PTZ网络摄像机可以提供快速的水平和垂直移动功能以及卓越的低照度成像能力，通过1/1.9英寸图像传感器和安讯士“觅光者”成像技术，即使在弱光的环境下也可以获得清晰的彩色图像。独特的机械设计帮助摄像机可以在各种环境下稳定工作，在140kph的风速下仍可正常运行，同时通过内置的雨刮和透雾功能，有效提升了摄像机在雨天和雾天的监控能力。摄像机提供了丰富的外部接口，包括：用于前端存储的SD卡插槽、音频和I/O报警，以及24V AC和24V DC电源接口。因此，AXIS Q8675-ZE Mk II PTZ网络摄像机是关键任务环境，例如：公路，机场和平安城市的理想之选。

- > HDTV 1080p，最高30倍变焦
- > 安讯士“觅光者”技术
- > 360° 不间断水平移动
- > 电子稳像，透雾功能
- > 防水，防尘，雨刷功能



AXIS Q8675-ZE Mk II 网络摄像机

型号	Q8675-ZE Mk II	事件动作	文件上传：FTP、HTTP、网络共享和电子邮件通知；电子邮件、HTTP 和TCP 外部输出激活 视频和音频录制到前端存储 报警前和报警后视频缓冲
摄像机		数据流	事件数据
图像传感器	1/1.9 英寸逐行扫描RGB CMOS	内置安装帮助	像素计数器
镜头	6.7–201 毫米；58.6° 至2.2° 视角 α ，F1.6–5.3，自动对焦，自动日夜切换	常规	
日夜	自动可移除的红外截止滤光片	外壳	IP66 和NEMA 4X 级抗震铝外壳 颜色：白色NCS S 1002-B 集成雨刷器
最低照度	彩色：0.07 lux条件为 30 IRE F1.6 黑白：0.008 lux条件为 30 IRE F1.6	存储器	256 MB RAM, 128 MB 闪存
快门时间	1/10000秒 至1秒	电源	最大65W 24 V DC, 24 V AC
视频		接口	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX 接口*1 音频输入*1, 音频输出*1 DC/AC 电源接口*1 RS485接口*1 I/O 接口*1
视频压缩	H.264 Mainline, Baseline and High Profiles (MPEG-4 Part 10/AVC) Motion JPEG	存储	SD/SDHC/SDXC插槽，支持最大 64 GB 的内存卡（内存卡需单独购买） 支持录制到网络共享（网络连接存储或文件服务器）
分辨率	1920x1080 (HDTV 1080p) 至 320x180	工作条件	-30° C至50° C，支持除霜功能 湿度10–85%相对湿度（冷凝） 抗风性：大于12级，可在140 kph 风速条件下保持运行
帧速率	H.264/Motion JPEG：最大50 fps (50/60 Hz) 在各种分辨率下	认证	型检报告，GB28181
视频流	多路可分别配置的H.264 和Motion JPEG 视频流 可控帧速和带宽 VBR/CBR H.264	尺寸	190毫米（长）* 456.5毫米（高）* 66.7毫米（深）
图像设置	手动快门时间、压缩率、色彩、亮度、锐度、白平衡、曝光控制、曝光区域、背光补偿、WDR 120dB、低照度情况下的行为微调、旋转度、文本和图像叠加、隐私遮罩、日/夜切换等级、电子稳像功能、自动透雾功能	重量	10.6千克
平移/倾斜/变焦	360° 不间断水平转动，手动控制 0.05° /s 至 80° /s -75° 至 40° 垂直转动，手动控制 0.05° /s 至 60° /s 256个预置位，预设速度：水平 110° /s, 垂直 60° /s 预设精确度：± 0.1° 30倍光学变焦，21倍数字变焦	所含附件	螺丝套件 * 4 六角扳手 * 1 安装指南 * 1
音频		可选附件	AXIS T91X81墙装支架 雨刷器 前面窗玻璃
音频流	双向，全双工	视频管理软件	AXIS Camera Companion (含), AXIS Camera Station 和安讯士应用开发合作伙伴提供的视频管理软件（不含）。如欲了解更多信息，请访问 www.axis.com/products/video/software
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	质保	安讯士3 年保修和延期保修可供选择，详情请登陆 www.axis.com/warranty 雨刷器保修期限为一年
音频输入	3.5 毫米麦克风/线路输入插孔，最大 80 mVpp		
音频输出	3.5 毫米线路输出插孔，最大 2.8 Vpp		
网络			
安全	密码保护、IP 地址过滤、HTTPS ^b 加密、IEEE 802.1x ^b 网络访问控制、摘要式身份验证、用户访问日志		
支持的协议	IPv4/v6, HTTP, HTTPS ^b , SSL/TLS ^b , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP TM , SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS		
系统集成			
应用程序编程接口	用于软件集成的开放式API，包括 VAPIX [®] 及AXIS 摄像机应用平台，具体参见 www.axis.com ONVIF Profile S, 具体参见 www.onvif.org		
智能分析	视频移动侦测、门卫、主动防篡改报警，AXIS 摄像机应用平台，支持安装额外智能应用软件		
事件触发	智能视频、前端存储事件、外部输入		

- a. 水平视角
b. 本产品包含由 OpenSSL Project 开发用于 OpenSSL Toolkit (www.openssl.org) 的软件，以及由 Eric Young (eay@cryptsoft.com) 编写的加密软件。

环境责任：axis.com/environmental-responsibility