

AXIS Q3708–PVE Network Camera

在极具挑战的光线条件下实现 180° 概览

AXIS Q3708–PVE 是一款具有多个传感器的固定半球摄像机，提供简单、可靠且经济高效的单摄像机安装。借助 WDR – Forensic Capture 和出色的感光性，它能够覆盖较大区域，即使是在极具挑战的光线条件下。其三个传感器共同提供 180° 全景视图，可在 3 个 Quad HD 的高达 30 fps 下或 3 个 5 MP 分辨率的 20 fps 下平稳捕捉移动。这款摄像机经过出厂对焦的镜头无需手动对焦。它可有效安装在室内或室外，具有标准 PoE + 支持的宽工作温度范围。AXIS Q3708–PVE 随附可重新喷涂的风雨罩。

- > 180° 全景概览
- > 三个传感器，一个 IP 地址
- > 增强的感光性和 WDR – Forensic Capture
- > 30 fps 下的 3 个 Quad HD 或 20 fps 下高达 15 MP
- > Axis Zipstream 技术



AXIS Q3708–PVE Network Camera

摄像机		常规	
图像传感器	3 x 1/1.8" 逐行扫描 CMOS	外壳	IP66 和 NEMA 4X 级、IK10 级耐冲击铝制外壳，具有透明聚碳酸酯盖和除湿膜 电子封装 防松螺丝 (T30) 颜色：白色 NCS 1002–B 有关重新喷漆说明和对保修的影响，请联系您的 Axis 合作伙伴。
镜头	3 个镜头，固定对焦，5.0 毫米，F2.8 组合水平视角：180°	可持续性	不含 PVC
日夜	自动可拆卸式红外滤光片	存储器	1024 MB RAM，512 MB 闪存
最低照度	彩色：0.3 lux，F2.8 黑/白：0.06 lux，F2.8	电源	以太网供电 IEEE 802.3at 2 型 4 类，最大 25.5 W，标准 18.3 W
快门时间	1/71500 s 至 1 s	接口	屏蔽型 RJ45 10BASE–T/100BASE–TX/1000BASE–T
摄像机角度调整	水平转动 +/- 180° 垂直转动 18° –75°	存储	支持录制到专用网络附加存储 (NAS)
视频		工作条件	–40° C 至 55° C (–40° F 至 131° F) 湿度 10–100% RH (冷凝)
视频压缩	H.264 (MPEG–4 Part 10/AVC) Baseline、Main 和 High Profile Motion JPEG	存放条件	–40° C 至 65° C (–40° F 至 149° F)
分辨率	3 个 (2560x1920 至 480x270)	认证	EMC EN 55022 A 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 A 类、ICES–3(B)/NMB–3(B)、VCCI A 类、RCM AS/NZS CISPR 22 A 类、KC KN32 A 类、KC KN35 安全 IEC/EN/UL 60950–1、IEC/EN/UL 60950–22、CAN/CSA–C22.2 No. 60950–22 环境 IEC 60068–2–1、IEC 60068–2–2、IEC 60068–2–30、IEC 60068–2–78、IEC/EN 60529 IP66、IEC/EN 62262 IK10、NEMA 250 4X 型、NEMA TS 2 (2.2.7–2.2.9)
帧速率	3 个 Quad HD (2560x1440)：高达 25/30 fps，电源频率为 50/60 Hz 3 个 5 MP：高达 16/20 fps，电源频率为 50/60 Hz	尺寸	206 x 206 x 173 毫米 (8.1 x 8.1 x 6.8 英寸)
视频流	提供多个可单独配置的 H.264 和 Motion JPEG 格式的视频流 可控制的帧速和带宽 VBR/CBR H.264 采用 H.264 格式的 Axis Zipstream 技术	重量	2.5 千克 (5.5 磅)，含风雨罩
图像设置	压缩、颜色、亮度、锐度、对比度、白平衡、曝光控制、曝光区域、低照度下的微调行为、文本和图像叠加、隐私遮罩、取景校准 WDR – forensic capture: 高达 110 dB，具体取决于场景	所含附件	RJ45 推拉式连接器 (IP66)、Torx L 键 T30、风雨罩、安装指南、Windows 解码器单用户许可证
网络		可选附件	Axis 支架 AXIS PoE+ 中跨 如需了解更多附件，请参见 www.axis.com
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、集中式证书管理	视频管理软件	AXIS Companion 版本 3、AXIS Camera Station、Axis 应用开发合作伙伴的视频管理软件可在 www.axis.com/techsup/software 上获得
支持的协议	IPv4/v6、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	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
系统集成		质保	有关 5 年保修的信息，请参见 axis.com/warranty
应用程序编程接口	用于进行软件集成的开放 API，包括 VAPIX [®] 和 AXIS Camera Application Platform；规格请参见 www.axis.com ONVIF Profile S，规格请参见 www.onvif.org	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 (eric.young@cryptsoft.com) 编写的加密软件。	
智能分析	AXIS Video Motion Detection 3、主动篡改报警 支持 AXIS Camera Application Platform，能够安装第三方应用，请参见 www.axis.com/acap	环境责任： axis.com/environmental-responsibility	
事件触发	分析、前端存储事件		
事件动作	文件上传：FTP、SFTP、HTTP、HTTPS、网络共享和电子邮件 通知：电子邮件、HTTP、HTTPS、TCP 和 SNMP 陷阱 录制视频至前端存储 报警前和报警后视频缓冲 叠加文本		
内置安装帮助	像素计算器		