

PZ8111/11W/21/21W

摇摄/倾斜/变焦网络摄像机



10x 变焦 • 多串流 • PoE (有源以太网) • 802.11b/g/n 无线局域网(PZ81x1W)

VIVOTEK 公司的 PZ8111/21(有源以太网)和 PZ8111W/21W(无线局网)是高性能的网络摄像机。其具有 10x 光学变焦镜头和摇摄 / 倾斜功能。该摄像机是设计用于室内监控，比如零售商店、办公室或银行。其内置 10x 机动光学变焦模式实现了更深入的监控。所以，该产品能显示近距离或远距离目标的清晰图像。

PZ8111/11W/21/21W 利用灵活的 300°摇摄和 135°倾斜功能，能够使使用者更全方位地控制监控点。PZ8111/11W/21/21W 支持 H.264 行业标准压缩技术，大大减少了文件大小，节省了宝贵的网络带宽。也能兼容 MPEG-4 和 MJPEG，视频串流可以以任何格式传送进行各种应用。这些串流也能进行个别设置以满足不同的系统参数，所以更进一步地减少了带宽及存储要求。因此使用者能够同时接收不同分辨率、帧速和图像质量的多条串流，用于在不同的平台查看。

另外，PZ8111/21 整合了以太网供电功能，而 PZ8111W/21W 具有符合 802.11b/g/n 标准的无线连接功能，使得安装更加简易，更具成本效益。免费捆绑软件，多语言的 32 驱道录制软件帮助使用者建立起一个简单方便的 IP 监控系统。

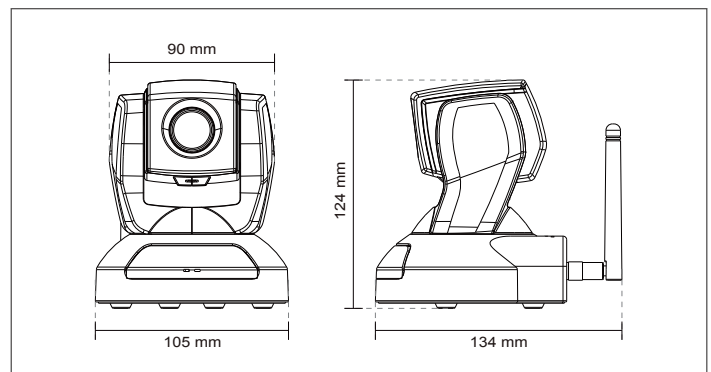
产品特点

- > 10倍光学变焦镜头
- > 机动式水平旋转/垂直翻转
(水平：-150° ~ +150°；垂直：-45° ~ +90°)
- > 实时H.264、MPEG-4及MJPEG压缩(三模压缩方式)
- > 并发多码流设计
- > 3GPP手机监控功能
- > 内置 802.3af 兼容 PoE (PZ8111/21)
- > 内置 802.11b/g/n无线局域网接口 (PZ8111W/21W)
- > 支持双向语音
- > 外置/内置麦克风切换开关

型号	<ul style="list-style-type: none"> · PZ8111 (NTSC制式电荷耦合装置, 有源以太网) · PZ8121 (PAL制式电荷耦合装置, 有源以太网) · PZ8111W (NTSC制式电荷耦合装置, 无线局域网) · PZ8121W (PAL制式电荷耦合装置, 无线局域网)
Pan/Tilt/Zoom	<ul style="list-style-type: none"> · 拍摄范围: 300° (-150° ~ +150°) · 倾斜范围: 135° (-45° ~ +90°) · 10x 光学变焦功能 · 10x 数字变焦功能 · 自动拍摄模式 · 自动巡查模式
镜头类型	<ul style="list-style-type: none"> · 10x 光学变焦镜头 · f = 4.2 ~ 42 mm, F1.8 (W), F2.9 (T), 自动光圈, 自动对焦
视角	<ul style="list-style-type: none"> · 4.15°~48.93° (水平) · 2.77°~33.75° (垂直)
曝光时间	<ul style="list-style-type: none"> · 1/60 秒 ~ 1/10,000 秒 (PZ8111/11W) · 1/50 秒 ~ 1/10,000 秒 (PZ8121/21W)
传感器	<ul style="list-style-type: none"> · 1/4" 电荷耦合装置传感器 · D1 分辨率
最小照度	<ul style="list-style-type: none"> · 2.76 Lux @ F1.8 (典型) · 0.05 Lux @ F1.8 (低光模式)
视频	<ul style="list-style-type: none"> · 压缩格式: H.264, MJPEG & MPEG-4 · 串流: <ul style="list-style-type: none"> · 可同时传送多模影音串流 · H.264 影像串流通过 UDP, TCP, HTTP 或 HTTPS 通讯协议层 · MPEG-4 影像串流通过 UDP, TCP, HTTP 或 HTTPS 通讯协议层 · H.264/MPEG-4 媒体组播分流 · MJPEG 影像串流通过HTTP 或HTTPS通讯协议层 · 支持动态适应性码流调节 · 支持3GPP手机监控功能 · 帧率: <ul style="list-style-type: none"> · H.264: <ul style="list-style-type: none"> · 高达30/25 fps at 720x480/720x576 · MPEG-4: <ul style="list-style-type: none"> · 高达 30/25 fps at 720x480/720x576 · MJPEG: <ul style="list-style-type: none"> · 高达 30/25 fps at 720x480/720x576 · 界面: 音频/视频输出
影像设置	<ul style="list-style-type: none"> · 可调节影像尺寸、品质和传输速率 · 可于画面窗口上显示时间与文字标题 · 翻转、镜像 · 可校正影像亮度、对比、饱和度与锐利度 · AGC, AWB, AES · 背光补偿功能 (BLC) · 支持画面隐私遮蔽
音频	<ul style="list-style-type: none"> · 压缩格式: <ul style="list-style-type: none"> · GSM-AMR 音讯解码 · 传输速率: 4.75 kbps to 12.2 kbps · MPEG-4 AAC 高阶音讯编码 · 传输速率: 16 kbps to 128 kbps · G.711 音讯解码 · 传输速率: 64 kbps u-Law和A-Law 两种编码可供选择 · 界面: <ul style="list-style-type: none"> · 内置麦克风 · 外接麦克风输入 · 音源输出 · 外置/内置麦克风切换开关 · 支持双向语音 · 静音功能
网络接口	<ul style="list-style-type: none"> · 10/100 Mbps以太网路 · RJ-45 · 内置 802.11b/g/n无线局域网接口 (PZ8111W/21W) · 支持Onvif标准 · 支持网络协议: IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, IGMP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, PPPoE, CoS, QoS, SNMP, 及 802.1X

报警事件管理	<ul style="list-style-type: none"> · 可设三个视窗 · 进行智慧型动态影像移动侦测 · 一个数位讯号输入与一个数位讯号输出介面, 可外接感应器警报器 · 通过HTTP、SMTP或FTP的事件通知 · 可本地录制MP4文件
安全	<ul style="list-style-type: none"> · 多重使用者权限设定 (密码保护) · IP地址过滤 · 无线网: WEP · WPA-PSK · WPA2 加密 (PZ8111W/21W) · HTTPS加密传输 · 基于802.1X网络安全验证机制
用户	<ul style="list-style-type: none"> · 可同时10个使用者在线访问
尺寸	<ul style="list-style-type: none"> · Ø 105毫米 x 124毫米
重量	<ul style="list-style-type: none"> · Net: 391 g (PZ8111/21) · Net: 408 g (PZ8111W/21W)
指示灯	<ul style="list-style-type: none"> · 系统电源、状态指示 · 系统活动和网络连接指示
电源	<ul style="list-style-type: none"> · 12V DC · 功耗: <ul style="list-style-type: none"> · 最大11.16 W (PZ8111/21) · 最大 12 W (PZ8111W/21W) · 符合802.3af 标准的以太网电源(第3级)(PZ8111/21)
认证	<ul style="list-style-type: none"> · CE, LVD, FCC, VCCI, C-Tick
温/湿度	<ul style="list-style-type: none"> · 温度: 0 ° ~ 50 °C (32 ~ 122 °F) · 湿度: 20% ~ 80% RH
系统要求	<ul style="list-style-type: none"> · 操作系统: Microsoft Windows7/Vista/XP/2000 · 浏览器: Mozilla Firefox, Internet Explorer 6.x 或以上 · 手机: 3GPP player · Real Player: 10.5以上 · Quick Time: 6.5以上
安装管理配套	<ul style="list-style-type: none"> · Installation Wizard 2 · 32-CH ST7501 录像软件 · 支持固件升级
开发支持	<ul style="list-style-type: none"> · 软件开发套件 (SDK) 可供多元应用发展与系统整合
保固	<ul style="list-style-type: none"> · 24个月

尺寸



All specifications are subject to change without notice. Copyright © 2011 VIVOTEK INC. All rights reserved.

Distributed by:



VIVOTEK INC.
6F, No.192, Lien-Cheng Rd., Chung-Ho, New Taipei City, 235, Taiwan, R.O.C.
|T: +886-2-82455282 | F: +886-2-82455532 | E: sales@vivotek.com

VIVOTEK USA, INC.
2050 Ringwood Avenue, San Jose, CA 95131
|T: 408-773-8686 | F: 408-773-8298 | E: salesusa@vivotek.com