

## IPM-53V13PL-WR

## 功能特征:

- 支持有线、无线网络连接,一键 WPS 功能;
- 支持 Micro SD 卡,最大 32G;
- 支持 3D 降噪, 数字宽动态;
- 支持手机监控(iOS,android);
- 支持 Web 端,CMS,MYEYE 平台管理软件,提供 SDK;
- 支持云服务,网络穿透,报警信息推送至手机等;



## 产品参数:

规格指标	IPM-53V13PL-WR
系统结构	嵌入式 RTOS 设计, 新一代高性能 DSP, 纯硬压缩, 看门狗;
传感器 (模块无)	配套 ISM-5313PS-R 前端板使用,彩色 0.01Lux@F1.2, 黑白 0.001 Lux@F1.2
视频处理	H. 264 视频编码, 支持双码流, AVI 格式; 支持码流 0. 1M~6Mpbs 可调; 支持帧率 1~20 帧/秒可调
图像输出	主码流:1280*960,1280*720;子码流:704*576;
网络接口	1 个 RJ45 以太网接口, 10/100M 自适应; 支持 RTSP/FTP/PPP0E/DHCP/DDNS/NTP/UPnP 等网络协议;
网络连接方式	支持有线、无线网络连接,一键 WPS 功能;
硬件功能	支持一键复位功能
音频接口	1 路输入, 电平 2Vp-p, 阻抗 $1k\Omega$ , 支持拾音器输入; 1 路输出, 阻抗 $16\Omega$ , $30mm$ 输出功率, 支持连接耳机或功放;
音频处理	G. 711 编解码标准, 支持双向语音对讲功能, 支持音视频同步;
报警输入	1 路开关量输入,支持报警输入与录像和后台联动;
报警输出	1 路开关量输出;
Micro SD 卡	支持,最大326;
防雷保护	电源防雷,符合国家表展 GB/T17626. 5,国际标准 IEC61000-4-5
业务功能	支持 WEB 配置, 支持 OSD, 支持实时视频传输, 支持移动侦测和 IO 报警联动前端存储, 支持前端存储回放/下载, 支持移动侦测和 IO 报警后中心提醒和画面弹出联动; 支持 JPEG 抓图; 支持统一客户端远程监控软件、MYEYE 平台等系统应用; 提供完善的 SDK 开发包;
ONVIF 协议	不支持
手机监控	支持手机监控(iOS,Android)
电源	DC5V 电源输入接口
其他	恢复出厂配置按键接口,支持光敏电阻联动;
说明	不支持任何定制