

- 支持多种云技术、实现网络穿透、前后端对接、报警信息推送到手机等功能；
- 配套 Web、CMS、中心平台管理软件MYEYE、提供 SDK 开发；
- 支持各种型号的手机监控（Iphone, Android）；
- 远程访问，自带域名服务功能(ARSP)，远程监控一键启用；
- 标配同轴控制，轻松实现后端控制前端；
- 支持 XVI/AHD/TVI/CVI/CVBS/IP 信号六合一接入；
- **技术参数：**

	型号	ADVR8032F2-LME-265
界面	画面显示	1/4/8/9/16/32 画面（以同轴输入模式为例其他根据通道模式而定）
视频	图像编解码	H.265+
	监视质量	VGA（最高 1080P）；HDMI（最高 4K）
	预览能力	32*5M-N@12fps(6 in 1)/32*4M-N@15fps(6 in 1)/ 32*1080P@15fps(XVI 前端)，默认 5M-N
	编码能力	32*5M-N@6fps(6 in 1)/32*4M-N@8fps(6 in 1)/ 32*1080P@8fps(XVI 前端)，默认 5M-N
	解码能力	8*5M-N@6fps(6 in 1)；16*4M-N@8fps(6 in 1)； 16*1080P@8fps(XVI 前端)，默认 5M-N
	多模式输入	同轴：32*5M-N；32*4M-N；32*1080N； 混合模式：8 路 1080N（同轴）+8*960P（网络） 数模转换：支持 网络：32*1080P；8*3M；4*5M
	移动侦测	每画面可设置 192（16*12）个检测区域；可设置多级灵敏度（限本地通道）
音频	音频压缩	G.711A
	对讲	支持
录像与回放	录像方式	手动>报警>动态检测>定时
	本地回放	8 路（同轴输入模式下）
	录像查询	时间点检索、日历检索、事件检索、通道检索
存储与备份	录像保存	本机硬盘、网络
	备份方式	网络备份、USB 移动硬盘、USB 刻录、SATA 刻录
接口	视频输入	32 路 BNC
	视频输出	1 路 VGA，1 路 HDMI
	环通输出	无
	音频 I/O	4 /1
	报警 I/O	4 /1
	网络接口	RJ45 10M/100M/1000M 自适应以太网口
	云台控制	1 个 RS485；支持多种云台协议
	USB 接口	2 个 USB 接口
	硬盘接口	2 个 SATA 接口（每个最大支持 8T）

	无线接口	3G、WIFI(通过 USB 扩展)
其他	电源	12V/4A
	功耗	小于 15W (不含硬盘)
	工作环境	温度 0℃—+55℃, 湿度 10%—90%, 大气压 86kpa—106kpa
	尺寸	380*55*300mm
	重量	2.5kg