- ▶ 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;
- ▶ 支持各类手机、pad 远程监控(ios, 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/T VI/CVI/CVBS/IP 信号六合一接入;
- ▶ 支持智能分析: 周界警戒、物品看护、视频诊断、智能快放、智能检索等功能

## 技术参数:

	型号	ADVR8108T2-GS-265
界面	画面显示	1/4/8/9 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	8*4K-N@15fps(6 in 1)/8*5M@12fps(6 in 1)/
	18968673	8*4M@15fps (6 in 1) /8*3M@18fps (6 in 1) /8*1080P (6 in 1)
	编码能力	8*4K-N@7fps(6 in 1)/8*5M@6fps(6 in 1)
	-2019 tr 4 13 13 2 4	/8*4M@8fps (6 in 1) /8*3M@10fps (6 in 1) /8*1080P@18fps (6 in 1)
	解码能力多模式输入	2*4K-N@7fps(6 in 1)/2*5M@6fps(6 in 1)/
		8*4M@8fps (6 in 1) /8*3M@10fps (6 in 1) /8*1080P@18fps (6 in 1)
		同轴: 8*5M; 8*4M;8*1080P;
		数模转换: 支持(除 8+8 混合模式外)
		混合模式: 8*4M (同轴) +8*4M (模拟)
		4*4M(同轴)+4*4M(模拟)
		网络:8*1080P+8*960P;4*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	8 路 BNC
	视频输出	1路 VGA,1路 HDMI
	环通输出	无
	音频 I/0	4/1
	报警 I/0	0/0
	网络接口	RJ45 10M/100M 自适应以太网口
	云台控制	支持多种云台协议

	USB 接口	2 个 USB 接口;支持多种云台协议	
	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	335*50*250mm	
	重量	2.5kg	