## 功能特点:

- ▶ 支持 H.265+编码技术,超低码率,全面兼容 H.264 配套;
- ▶ 支持 VGA、HDMI 高清输出显示;
- ▶ 支持 ONVIF 协议可接驳第三方的设备(网络模式);
- ▶ 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/T VI/CVI/CVBS/IP 信号六合一接入;

## ▶ 技术参数:

	型号	ADVR9216F4-GL-265			
界面	画面显示	1/4/8/9/16 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	16*8M@15fps(6 in 1);			
		16*5M@20fps(6 in 1); 16*4M(6 in 1);			
	编码能力	$16*8M@8fps(6 \ in \ 1); \ 16*5M@14fps(6 \ in \ 1); \ 16*4M@18fps(6 \ in \ 1);$			
		16*3M@21fps(6 in 1); 16*1080P(6 in 1);			
	解码能力	8*8M@8fps(6 in 1); 8*5M@14fps+8*5M@I fps(6 in 1);			
		8*4M@18fps+8*4M@I fps(6 in 1);			
		8*3M@21fps+8*3M@Ifps(6 in 1);			
		8*1080P +8*1080p@I fps(6 in 1)			
	多模式输入	同轴: 16*8M; 16*5M;			
		数模转换: 支持			
	混合模式: 4*4K(模拟)+4*4K(网络)				
		网络: 32*1080P; 16*3M; 8*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	16路/8路			
	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	16路 BNC			
Ī	视频输出	1路 VGA,1路 HDMI			
	环通输出	无			
	音频 I/0	16/1			
	报警 I/0	16/4			
	网络接口	RJ45 10M/100M/1000M 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		
	硬盘接口	4 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/6A		
	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	430*70*300mm		
	重量	4.5kg		