

ACK-A4EN-8N

4K-N 双光同轴套包 EN 系列



功能特性：

- 高清 4K-N 同轴套包，8 路硬盘录像机+4 个双光 AHC；
- Mini 1U 机箱，1 个 SATA 接口（单个最大支持 14T）；
- ICR 自动切换，实现昼夜监控；
- 自动电子快门，适应不同监控环境；
- 红外距离：1 颗阵列灯 20 米~30 米；
- H.265+/H.265/H.264 视频压缩技术；
- 零延时，传输距离达到 500 米以上；
- 支持视频预览、录像、回放、备份，支持 VGA、HDMI 高清输出；
- 支持 DHCP, FTP, DNS, DDNS, NTP, UPNP, EMAIL, 3G,WIFI,IP 搜索,报警中心等；
- 支持手机监控（iOS, Android）；
- 支持多种浏览器远程访问（IE、Chrome、Firefox、Safari），自带域名服务功能（ARSP）；
- 配套 WEB、CMS、VMS、MYEYE、云服务；
- 支持 Onvif 协议，可接驳第三方设备，支持 GB28181 协议接入第三方平台；
- 支持同轴控制，支持人形检测，人脸检测等智能功能；

参数列表：

	型号	ADVR8008A-NGS
系统	主处理器	NT98323
视频	图像编解码	H.265+/H.265/H.264
	预览能力	8 路 5M@12fps(6 in 1) /8 路 4M@15fps(6 in 1)/ 8 路 3M@18fps(6 in 1)/8 路 1080P(6 in 1) 默认 5M
	编码能力	8 路 5M@8fps(6 in 1) /8 路 4M@10fps(6 in 1)/ 8 路 3M@12fps(6 in 1)/8 路 1080P@18fps(6 in 1) 默认 5M
	解码能力	8 路 5M@8fps(6 in 1)/ 8 路 4M@10fps(6 in 1)/ 8 路 3M@12fps(6 in 1)/8 路 1080P@18fps(6 in 1) 默认 5M
	多模式输入	模拟：8 路 5M
		混合模式：8*5M（同轴）+4*5M（网络）
数模转换：不支持		
纯网络：16 路 1080P/8 路 5M		
同步回放	8 路	
音频	音频压缩	G.711A
	语音对讲	支持
录像管理	录像方式	手动录像>报警录像>动态检测录像>定时录像
	录像查询	时间点检索、日历检索、事件检索、通道检索
	录像保存	本机硬盘存储、网络存储
	备份方式	网络备份、USB 备份、SATA 刻录

接口	视频输入	8 路 BNC 接口 (支持同轴控制)
	HDMI 接口	1 个 HDMI 接口 (输出分辨率: MAX 4K)
	VGA 接口	1 个 VGA 接口 (输出分辨率: MAX 1080P)
	音频 I/O	1/1
	报警 I/O	0/0
	网络接口	1 个 10/100Mbps 自适应以太网口, RJ45 接口
	云台控制	支持多种云台协议
	USB 接口	2 个 USB2.0 接口, 3G、WIFI(通过 USB 扩展)
	硬盘接口	1 个 SATA 接口 (单个最大支持 14T)
一般规范	工作温度	0°C - + 55°C
	工作湿度	10%-90% RH
	电源	12V/2A
	功耗	<10W (不含硬盘)
	重量	约 1KG
	尺寸	255mm(长)*215mm(宽)*44mm(高)

摄像机	型号	AHC-EN5380PT-X-IR2R
	传感器类型	800 万 1/2.5"低照度 CMOS 传感器
	信号系统	XVI/AHD/TVI/CVI: 8MP@12.5fps, 8MP@15fps, CVBS: 960H P/N
	最低照度	彩色: 0.01Lux @(F1.2, AGC ON); 0 Lux (红外开启)
		黑白: 0.001 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux (红外开启)
	快门	1/50(1/60)秒至 1/10,000 秒
	镜头	高清镜头 3.6mm @F2.0 (6mm、8mm 可选)
	镜头接口	M12
	日夜转换模式	支持 IR-CUT
最大图像尺寸	3840*2160	
接口	视频输出	1Vp-p Composite Output(75Ω/BNC)
	音频 I/O	无
一般规范	工作温度	-10°C - + 60°C
	工作湿度	10%-90% RH
	工作电压	DC12V±10%
	红外距离	1 颗阵列灯、1 颗白光灯, "IR2":20-30 米;
	功耗	MAX 3W
	材质	金属
	防护等级	IP66
	裸机重量	约 300g
	尺寸	178mm*67mm*63.5mm