

功能特征：

- ★ 8MP 高清分辨率，图像更加清晰、细腻
- ★ 数据传输零延时、全实时、高保真
- ★ 传输距离远，同轴传输可达 500 米
- ★ 标配同轴控制，后端调用 OSD
- ★ 支持同轴升级，版本升级便捷、高效
- ★ 可分别接入 XVI/AHD 后端产品
- ★ N 制 P 制二合一，后端调配，轻松切换
- ★ 普通模拟的价格，高清品质产品

技术参数：

规格指标	AHC-Q80KS
主处理器	XM380
传感器	1/3 英寸 SC8238 传感器
信号系统	XVI/AHD
有效像素	PAL/NTSC : 3840*2160
最低照度	彩色: 0.01Lux@ (F1.2, AGC ON) , 0Lux with IR
	黑白: 0.001Lux@ (F1.2, AGC ON) , 0Lux with IR
光敏电阻口	1 个光敏电阻接口, 支持光敏电阻输入信号与图像, IR-CUT, 红外灯的联动
快门	1/50 (1/60) 秒至 1/10,000 秒
日夜功能	支持 IR-CUT 机械切换
镜头参数	高清镜头
视频输出	XVI/AHD@8MP
电源供应	DC12V ± 10%
工作环境	温度 -10℃ ~ 60℃, 湿度小于 90% (无凝结)

