

HQV-4K 产品技术规格



1. 指标项目	技术参数指标
视频编码格式	H.264/H.265
视频压缩后编码格式	经产品压缩编码后码流支持 H.264/H.265 编码标准。经产品压缩编码后的输出的图像, 可通过 VLC 解码播放
音频编码格式	和输入一致 (AAC/G.711)
网络传输协议	TCP/IP、UDP、RTP/RTCP/RTSP、Telnet、HTTP
RTSP 协议标准	支持 Rfc2326,rfc1889,rfc3550,rfc3984 标准
RTSP 协议功能	支持符合 RTSP 协议的设备接入, 能对接入的 H.264/H.265 视频编码格式的图像进行压缩编码并输出 RTSP 协议
图像压缩编码	4 路 4K@25F/S 高清实时图像压缩编码
视频实时压缩后延迟	压缩编码的延时 \leq 500 毫秒
视频流传输压缩比	视频流传输压缩比: 4~16 倍 (原视频标准码流输出)
视频文件存储压缩比	文件存储压缩比: 4~16 倍 (原视频标准码流输出)
压缩后图像质量损失率	\leq 5%
视频码率	64Kbps~8Mbps, 可调
网络接口	1 个 RJ45 接口, 100Base-TX/1000Base-T