

DS-8632N-X16 网络硬盘录像机



- 支持 H.265、H.264 编码前端自适应接入
- 支持智能图搜功能，搭配智搜相机可对设备视频录像中的目标实现快速检索
- 支持硬盘配额和硬盘盘组两种存储模式，可对不同通道分配不同的录像保存容量或周期
- 支持 GB28181、ISUP、萤石协议接入平台
- 可接驳符合开放型网络视频接口、RTSP、GB28181 标准的网络摄像机
- 支持视频结构化功能，可对视频流中人体、车辆等目标进行结构化分析
- 2 个 HDMI 接口，2 个 VGA 接口，可支持 8K+1080P 或双 4K 异源输出
- 支持重要录像文件加锁保护功能
- 支持 IPC 集中管理，包括 IPC 参数配置、信息的导入、导出和升级等功能
- 支持网络检测（网络流量监控、网络抓包、网络通畅）功能
- 支持最高 3200W 像素高清网络视频的预览、存储、回放
- 支持 RAID0、RAID1、RAID5、RAID6、RAID10，支持全局热备
- 支持最大 16 路同步回放及多路同步倒放
- 支持 16 个 SATA 接口，1 个 eSATA 接口
- 支持区域入侵、越界侦测、进入区域、离开区域等周界检测功能
- 双千兆网卡，支持网络容错以及多址设定等应用
- 支持人车分类检索，并关联录像回放
- 支持智能文搜功能，支持开放式语义检索，搭配智搜相机输入文字即可对设备视频录像中的目标实现快速检索
- 支持即时回放功能，在预览画面下对指定通道的当前录像进行回放，并且不影响其他通道预览

规格参数

■ 外部接口	
报警输出	9路，继电器，其中第9路为Ctrl 12V电源输出
报警输入	16路，开关量（0~5V高低电平）
■ 视频参数	
解码能力	32×1080P（开启智能后为20×1080P）
同步回放	最大16路
■ 系统参数	
录像分辨率	32MP/24MP/12MP/8MP/7MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
网络输出带宽	256Mbps（开启RAID后为200Mbps）
■ 一般规范	
尺寸	442mm（宽）×497mm（深）×146mm（高）
重量（不含硬盘）	≤7.1kg
工作温度	-10℃~+55℃
功耗（不含硬盘）	≤50W
电源规格	AC200V~240V，250W
■ 硬盘管理	
单盘最大容量	最大支持20TB
盘位	16个SATA接口（支持硬盘热插拔）