**产品概述：**

支持ONVIF协议，可接驳第三方设备；

支持VGA、HDMI同时输出，其中HDMI支持 4K输出；

配套web、CMS、中心平台管理软件MYEYE、提供SDK开发；

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；

强大的网络服务（支持DHCP, FTP, DNS, DDNS, NTP, UPNP, EMAIL, 3G, WIFI, IP搜索,报警中心等）；

远程访问，自带域名服务功能（ARSP），远程监控一键启用。

**技术参数：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 型号 | NBD8032H4-UL | | |
| 系统 | 主处理器 | Hi3536C |
| 操作系统 | 嵌入式LINUX操作系统 |
| 系统资源 | 同时多路实时录像、多路实时回放、多路多人网络操作、USB备份 |
| 界面 | 操作界面 | 16位真彩色图形化菜单操作界面，支持鼠标操作 |
| 画面显示 | 1/4/8/16/24/32画面 |
| 视频 | 视频接入模式 | 8路4K/32路5M/32路1080P |
| 接入带宽 | 384Mbps |
| 转发带宽 | 307Mbps |
| 图像解码 | H.265++/H.265+/H.265/H.264 |
| 监视质量 | Max:4K |
| 回放质量 | 4K/5M/1080P |
| 解码能力 | 1路4K/2路5M/4路1080P |
| VR | 不支持 |
| 移动侦测 | 依赖前端摄像机 |
| 音频 | 标准 | G.711A |
| 对讲 | 支持 |
| 录像回放 | 录像方式 | 手动>报警>动态检测>定时 |
| 本地回放 | 1路4K/2路5M/4路1080P |
| 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、网络 |
| 备份方式 | 网络备份、USB移动硬盘、USB刻录、SATA刻录 |
| 接口 | 视频输出 | 1路HDMI超清4K输出，扩展1路VGA（HDMI1同源）高清输出 |
| 音频I/O | 1/1 |
| 报警I/O | 16/4 |
| 网络接口 | 1个RJ45 10M/100M/1000M自适应以太网口 |
| USB接口 | 2个USB2.0接口（预留1个前置接口） |
| 硬盘接口 | 4个SATA接口（每个最大支持8T） |
| ESATA | 无 |
| 串行接口 | 无 |
|  | ONVIF | 支持 |
| 电源 | 12V/6A |
| 功耗 | <10W（不含硬盘) |
| 工作环境 | 温度：0℃-＋55℃，湿度：10%-90% RH，大气压：86kpa-106kpa |
| 尺寸 |  |
| 重量 |  |