**清单明细**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **型号规格** | **参数** | **数量** | **单位** |
| 1 | 48盘位双控网络存储设备 | VX5248-V2 | 控制CPU:Intel 64位多核处理器，控制器个数:2个，单控制器内存:标配8GB（可扩展至64GB）单控制器 内存槽数:4网络接口:10个10/100/1000Mbps以太网接口（标配）4端口千兆以太网接口（选配）2端口万兆以太网接口（选配）/ 4端口万兆以太网接口（选配））PCI-E插槽:2HDMI接口:4串口:4个RS232 RJ45接口USB接口:4后端扩展接口:4个 4x12Gbps Mini SAS HD 接口磁盘通道数:48磁盘类型:SATA/SSD/SAS/NL-SASRAID功能:支持JBOD、RAID 0、1、10、5、6、50支持自动空白盘全局热备、专有热备多种热备方式协议支持:iSCSI、FC、NFS(V2、V3、V4)、CIFS/SMB、FTPIMOS性能:1024路2M块直存、102路回放GB/Onvif接入性能:768路2M流直存、76路回放启动内置VMS ONVIF/GB写入（带转发）:512路/2M | 2 | 台 |
| 2 | 8TB硬盘 | ND-HD8000V-A-D-N | 容量:8TB接口类型:SATA尺寸:3.5英寸硬盘类型:监控级转速:5400RPM缓存:不低于128MB | 96 | 块 |
| 3 | IPSAN接入许可 | LIS-Video Manager 3.0-SAN-1 | 视频管理服务软件-IPSAN接入许可-1台授权费用-基于IMOS平台 | 2 | 套 |
| 4 | 700W电源模块 | NI0M1DPS700 | 指示灯:正常: Green On待命: Green Blink不正常: Yellow On or Yellow Blink工作温度:5°C~35°C存储温度:-40~70°C交流输入 电压:90~264VAC交流输入 频率:50~60Hz交流输入 电流:≤4A@100VAC240V直流输入:支持 | 2 | 块 |
| 5 | 铅酸电池模块 | BAT-LA5800-NB | 电池类型:铅酸电池 电池容量:34W @ 15min-rate to 1.67V per cell @25℃ 工作温度:5°C~35°C | 4 | 块 |
| 6 | 12口终端盒 | 12口接入 | 满配12个SC耦合器含尾纤 | 12 | 只 |
| 7 | 交换机 | H3C S5500-52C-SI | 背板带宽240Gbps，包转发率132Mpps | 1 | 台 |
| 8 | 交换机 | H3C S5500V2-24P-SI | 双AC220V电源模块供电 | 3 | 台 |
| 9 | POE交换机 | RG-ES209GC-P/企业级交换机 | 8个千兆电口（POE/POE+) | 10 | 台 |