附件：学院谈话室及其它办公场所设施采购

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品名 | 规格参数 | 数量 | 单价（元） | 合计（元） | 备注 |
| 1 | 4T硬盘 | 监控专用 | 1块 | 1200 | 1200 |  |
| 2 | 4路硬盘录像机 | \*4路IPC接入，支持4T硬盘，支持400万解码，支持IPC即插即用 \* 可接驳符合ONVIF、RTSP标准的第三方网络摄像机 \* 支持4K高清网络视频的预览、存储与回放 \* 支持IP设备集中管理，包括IP设备参数配置和升级等功能 \* 支持U-Code智能编码技术；支持H.265、H.264编码 \* 支持1个HDMI、1个VGA同时输出，HDMI支持4K高清分辨率输出 \* 支持H.265、H.264编码 \* 支持对重要录像的锁定、解锁，支持警前警后录像 \* 支持智能搜索、回放功能，有效提高录像检索与回放效率 \* 支持4/8路同步回放和多路同步倒放 \* 支持硬盘配额和盘组存储模式，实现录像定向存储 \* 支持人脸检测、区域入侵、越界检测、音频检测等多种智能侦测接入和联动 \* 支持客流量统计 \* 支持1个SATA接口，单盘最大8TB \* 支持网络检测（网络流量监控、网络抓包、网络资源统计）功能 \* 支持UPnP(通用即插即用)、NTP(网络校时)、SMTP(邮件服务)、FTP(文件传输)、PPPoE(拨号上网)、DDNS(动态域名解析)、DHCP(自动获取IP地址)、NFS(接入NAS)、UNP（NAT穿越） \* 支持手机客户端访问 | 1台 | 680 | 680 |  |
| 3 | 400万半球网络摄像机 | \* 内嵌智能算法，可进行多种行为检测、异常检测和统计分析 \* 自动日夜转换功能(ICR)，实现日夜监控 \* 高清光学玻璃视窗，透光率提升6%，更适合高清监控应用 \* 采用红外增透面板，提升红外透光率 \* LED智能红外补光，监控距离更远 \* 3D降噪，画质干净整洁 \* H.265/H.264编码，高效图像压缩 \* 支持U-Code编码，1M码流看高清 \* 三码流套餐能力，满足不同带宽及帧率的实时流、存储流需求，支持手机监控 \* 9:16走廊模式，纵向场景下有效监控区域提升一倍 \* 支持PoE供电（可选），更多供电选择 \* 支持Onvif国际标准协议 \* 支持授权用户和口令访问，能进行弱口令检测与错误登录抑制，提升口令安全性 \* 支持HTTPS安全Web访问 \* 支持RTSP访问鉴权认证，确保视频流请求合法 \* 支持IP过滤，有效屏蔽非法IP地址访问 \* 支持网关ARP绑定，防止网关MAC地址欺骗 \* 支持802.1X终端准入控制，提升终端接入安全 \* 支持视频水印，防止数据篡改 \* 宽温设计，温度范围-35℃~60℃ \* 宽压保护，容忍电压波动±25% \* 4KV防雷，提供安全保障 \* IP66防护等级，更长使用寿命 \* 支持三轴调节，支持多种安装方式，支持单人安装，安装更便捷 | 2个 | 880 | 1760 |  |
| 4 | 电源适配器 | 12V | 2个 | 55 | 110 |  |
| 5 | 拾音器 | 数字降噪技术，提高信号清晰度； 对有效声音信号采用宽动态范围处理技术，同时兼顾较大和较小声音信号的处理； 内置智能破音保护，主动降低麦克风灵敏度来适应较大音量，减少破音 内置智能ALC电路，对较小音量的声音逐步放大，提升小信号的可懂度 采用高灵敏度麦克风，全向拾音、声音清晰、抗干扰能力强 内置高速数字信号处理器，实时处理声音信号，延时小 内置雷击保护、电源极性反接保护和静电保护。 | 2个 | 350 | 700 |  |
| 6 | 显示器 | 19.5寸 | 1个 | 720 | 720 |  |
| 7 | 系统集成（人工；交换机；网线；电源线、税等） |  | 1宗 | 1507 | 1507 |  |
| 8 | 打印机 |  | 1台 | 1300 | 1300 |  |
| 9 | 档案橱 | 铁质，规格1800\*800\*400，玻璃门 | 2个 | 1000 | 2000 |  |
| 10 | 移动硬盘 | 希捷牌，容量4TB | 1个 | 985 | 985 |  |
| 11 | 录音笔 | 飞利浦VTR5210 | 1个 | 800 | 800 |  |
| 12 | U盘 | 16G, | 2个 | 100 | 200 |  |
| 13 | 无线路由器 |  | 1个 | 245 | 245 |  |
| 14 |  |  |  |  | 12207 |  |