

网络硬盘录像机

NR7202/7203



NR7202



NR7203

产品简介:

新一代 NVR，支持 H.264/SVC，SVAC/SVC 视频标准，拥有多项专利技术，如强大的自适应功能，超长时间淡忘式人脑记忆智能存储功能等。突破了传统意义上的 NVR，真正解决了高分辨率画质网传和有限带宽，庞大存储数据与有限存储容量之间的瓶颈，使应用富有人性化。

NR7202/7203 系列 NVR 可广泛应用于金融、公安、部队、电信、交通、电力、水利等领域的安全防范。

产品亮点:

- 支持国家标准 SVAC，和主流 H.264 双制式视频压缩标准
- 采用感兴趣区域编码压缩 (ROI) 技术：支持任意形状多个感兴趣区域
- 基于 SVC 技术，具有网络自适应功能（自适应网络带宽、客户端解码能力，客户端显示器分辨率）
- 提供两级存储，已有录像资料可自动降低分辨率和帧率，减少录像容量，延长录像时间

产品特点:

高清显示

- 全高清 1920x1080 显示
- 支持超低延时预览和平滑预览，提高显示效率，节省显示资源

高清存储和回放

- 支持 8/16 个 SATA 硬盘接口，充分满足高清存储所需硬盘空间

- 支持抽帧录像储存模式，有效延长录像储存时间
- 提供两级存储，对已有录像资料可自动降低分辨率和帧率,延长录像时间
- 支持手动、定时、事件触发、假日录像等多种录像配置
- 支持 8 路 1080P 预览或同步回放
- 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，且不影响其他通道预览，提高效率
- 支持本地和远程回放，可及时查询本地 NVR 及远端接入设备中的录像
- 支持倒放、逐帧回放，平滑的快速播放等多种回放功能
- 支持智能搜索，提高录像回放效率，节约回放录像时间

视频侦测和报警响应

- 支持移动侦测、明暗度侦测、遮挡侦测、视频丢失侦测等多种智能侦测接入
- 支持屏幕显示报警、邮件和录像等多种报警联动响应

网络

- 自适应网络频宽、自适应客户端解码、自适应客户端显示器分辨率节省网络带宽和提高网络传输效率
- 支持 UDP, RTP, RTSP, TCP/IP, SMTP, NTP, DHCP, PPPoE, DDNS, ONVIF, GB/T 28181 等多种网络协议

管理

- 支持 Windows 和 Linux 客户端，WEB 管理
- 支持远端设备（如 IPC、DVR 等）集中管理，包括 IPC 参数配置、信息的导入/导出、语音对讲和升级等功能

产品规格

| 型号 | NR7202 | NR7203 |
|-----------------|---------------------|--------|
| 视音频输入和输出 | | |
| 支持视频压缩标准 | H.264/SVC, SVAC/SVC | |
| 最大输入码流 | 192Mbps | |
| 最大输出码流 | 192Mbps | |

| | | |
|-----------------|--|--------------|
| 主显 | 分辨率：1920x1080 接口：2xHDMI+1xVGA | |
| 音频输出 | 1 路线路输出，3.5mm 插孔 | |
| 语音输入 | 1 路 MIC 输入，3.5mm 插孔 | |
| 视音频编解码参数 | | |
| 录像分辨率 | 最大 1080P | |
| 预览或同步回放 | 8 路 1080P | |
| 录像管理 | | |
| 录像模式 | 手动，定时，事件触发 | |
| 其他录像模式 | 预先录像 5 秒钟，预后录像：99 秒 | |
| 录像搜索模式 | 事件和时间搜索（精确到秒） | |
| 回放功能 | 即时回放，常规回放，事件回放，逐帧回放，平滑的快速播放，倒放 | |
| 备份 | 支持标准和 MOV 的文件格式，USB 备份 | |
| 硬盘 | | |
| 类型 | 8 个 SATA 接口 | 16 个 SATA 接口 |
| 最大容量 | 每个接口支持容量最大 6TB 的硬盘 | |
| 视频侦测及响应 | | |
| 视频侦测报警 | 移动侦测报警、明暗度侦测报警、遮挡侦测报警、视频丢失侦测报警、网络异常报警、磁盘异常报警 | |
| 报警响应 | 支持屏幕显示报警、邮件和录像 | |

| | | |
|-------------|--|---|
| 网络管理 | | |
| 网络协议 | UDP, RTP, RTSP, TCP/IP, SMTP, NTP, DHCP, PPPoE, DDNS, ONVIF, GB/T 28181 | |
| 外部接口 | | |
| 网络接口 | 2 个标准 RJ45 千兆网口 (防雷) | |
| 串行接口 | 1 个 RS232 (DB9) | |
| USB 接口 | 2 个 USB2.0 (前) , 2 个 USB3.0 (后) | |
| 其他 | | |
| 电源 | AC 220/230V~ 50Hz 3A | AC 100-240V~/6-3A/ 60-50Hz |
| 功耗 (不含硬盘) | 275W | 400W MAX. |
| 温度 | 工作温度: 0°to 50°C 非工作温度: -40°to 70°C | 工作温度: 0°to 50°C 非工作温度: -40°to 70°C |
| 湿度 | 工作相对湿度: 8% to 90% (非 冷凝) 非工作相对湿度: 5 to 95% (非冷凝) | 工作相对湿度: 8% to 90% (非冷 凝) 非工作相对湿度: 5% to 95% (非冷凝) |
| 机箱 | 2U | 3U |
| 尺寸 | 437mm x 88mm x 490mm(宽 x 高 x 深) | 437mm (宽) x143mm (高) x490mm (深) |
| 重量 (不含硬盘) | ≤8kg (不含包装、硬盘) | ≤15kg (不含硬盘) |