

2 盘 16 路网络硬盘录像机 (16 口 POE)

SN-NVR2516E2-P16



产品特点

- 支持符合 onvif 网络摄像机接入
- 16 个 10/100M POE 网口，支持 802.3af 标准
- 支持国标 GB28181 协议、CGI、SDK 方式接入平台
- 支持 H.265/H.264 摄像机自适应混合接入
- 支持 4K 高清网络视频预览、存储、回放
- 支持 1 个 HDMI 和 1 个 VGA 接口
- 支持你 I/O 报警、移动侦测、视频丢失、智能分析等多种报警接入与联动
- 支持 2 个 SATA 接口
- 全新 UI 操作界面，支持快速配置功能
- 支持多级用户权限管理，用户权限管理细化至通道权限
- 支持 P2P 手机监控

应用场景

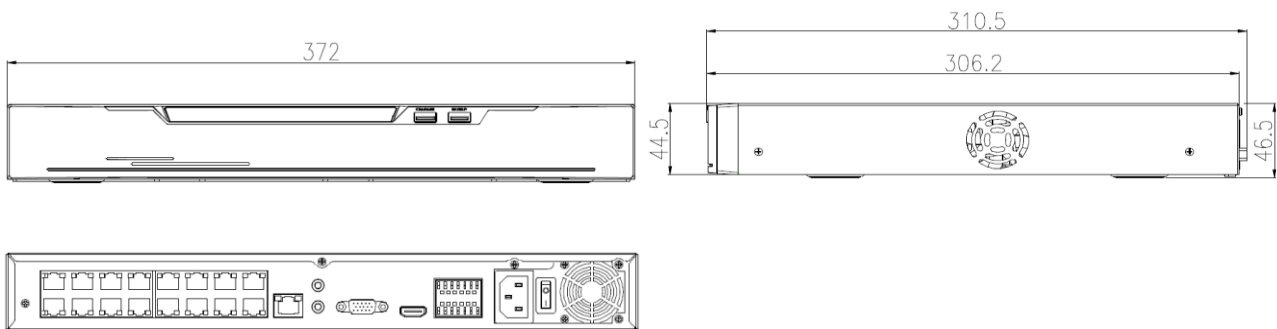
适合于中小型监控场所，如园区、小区、企业、矿场、码头、金融、司法、平安城市等安全监控场所。

参数规格

| 音视频输入 | |
|----------|--|
| IPC 接入路数 | 16 路 |
| IPC 接入带宽 | 112Mbps (主码流 96Mbps, 子码流 16Mbps) |
| 视频输出带宽 | 128Mbps |
| HDMI 输出 | HDMI 分辨率: 3840x2160, 1920x1080, 1440x900, 1280x1024 |
| VGA 输出 | VGA 分辨率: 1920x1080, 1440x900, 1280x1024 |
| 音频 | 1 进 1 出, 线性音频, 支持语音对讲 |
| 音视频特性 | |
| 视频格式 | H.265/H.264 自适应 |
| 视频分辨率 | 8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/720P/D1 |
| 视频解码能力 | 1 路 8Mp/4 路 1080P/8 路 D1/16 路 D1 |
| 音频格式 | G.711、G.726 |
| 硬盘特征 | |
| SATA 接口 | 2 个 SATA 接口 |
| 单盘容量 | 支持 500GB/1TB/2TB/3TB/4TB/5TB/6TB/8TB 等容量硬盘 |
| 网络特性 | |
| 网络协议 | IPv4/IPv6、RTSP/RTP/RTCP、TCP/UDP、HTTPS、DHCP、DNS、DDNS、PPPoE、UPnP、SMTP、NTP、802.1x、FTP |
| 集成特性 | ONVIF、CGI、SDK、GB28181 (需定制) |
| DDNS | no_ip/autodns/dyndns/3322 |
| UPnP | 自动/手动 |
| P2P | 支持手动开启/关闭 |

| | |
|-------------|--|
| IP 过滤 | 支持黑/白名单 |
| 升级维护 | 支持 WEB 升级、重启、恢复出厂设置 |
| 最大访问量 | 8 个 |
| 功能特性 | |
| 分割预览 | 1、4、9、16 多画面分割预览，支持轮巡 |
| 同步回放 | 支持 1 路 8Mp/4 路 1080P/8 路 D1/16 路 D1 同步回放 |
| IP 过滤 | 支持黑/白名单 |
| 报警联动 | 支持 I/O 报警、移动侦测、视频丢失、智能分析等多种报警方式，可联动本地开关量输出、蜂鸣器报警、邮件发送、云台控制、通道录像、推送平台、APP 等 |
| 接口特性 | |
| 网络接口 | 1 个 RJ45，10/100 自适应以太网口 |
| POE 口 | 16 个 10/100M POE 网口，支持 IEEE802.3af 标准 |
| 报警接口 | 8 路报警输入，1 路报警输出，I/O 开关量 |
| 音频接口 | 1 进 1 出，线性音频，支持语音对讲 |
| USB 接口 | 前面板 2 个 USB2.0 |
| 物理特性 | |
| 安装方式 | 桌面式/机架式安装 |
| 电源 | AC110-220V |
| 功耗 | <120W（不含硬盘） |
| 工作温度 | -10℃~45℃ |
| 工作湿度 | 10%~90% RH（无凝结） |
| 尺寸（mm） | 1U 机箱，372(长)x311(宽)x44.5(高) |
| 重量 | 2.6Kg（不含硬盘） |

尺寸（单位：mm）/接口图



- 1) 10/100M POE 口 2) RJ45, 10/100 自适应以太网口 3) 音频输入输出接口 4) VGA 输出 5) HDMI 输出
6) 报警接口 7) 电源接口 8) 电源开关 9) 风扇