

产品介绍

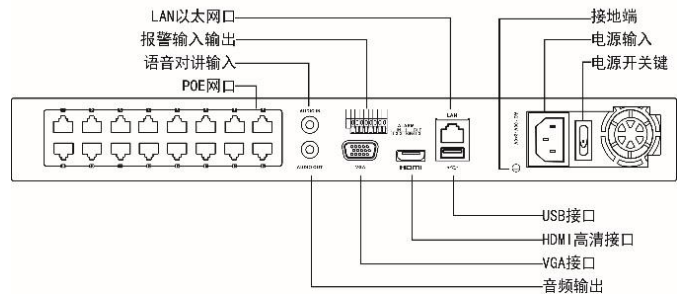
该系列 NVR 采用了视音频编解码、嵌入式系统、存储、网络 and 智能等技术，既可作为 NVR 进行本地独立工作，也可联网组成一个强大的安全防范系统，广泛应用于金融、公安、部队、电信、交通、电力、教育、水利等领域的安全防范。

产品特点

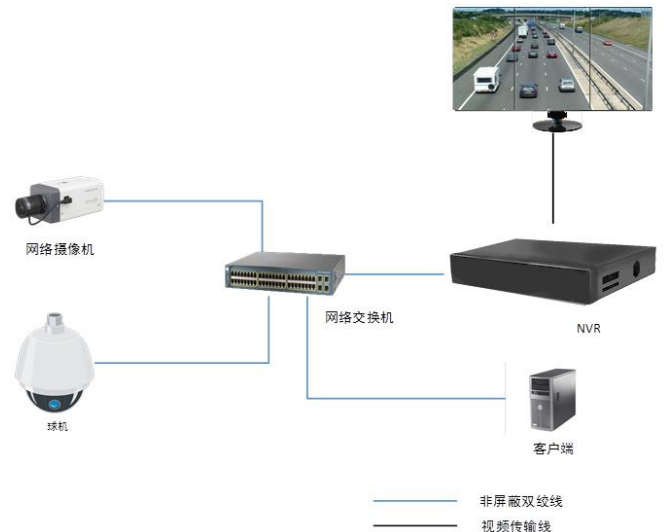
- 可接驳符合 ONVIF、PSIA、RTSP 标准及众多主流厂商的网络摄像机
- 支持国标 28181 协议
- 支持 4K 高清网络视频的预览、存储与回放
- 支持 H.265、H.264 编码前端自适应接入
- 内置 8/16/16 个 IPC 直连网络接口，支持 IPC 即插即用功能
- 支持 IPC 集中管理，包括 IPC 参数配置、信息的导入/导出、语音对讲和升级等功能
- 支持 1 个 HDMI 和 1 个 VGA 同时输出，支持 4K 高清分辨率输出；
- 支持一键开启录像功能
- 支持 SMART IPC 越界、进入区域、离开区域、区域入侵、徘徊、人员聚焦、快速移动、非法停车、物品遗留、物品拿取、人脸、车牌、音频输入异常、声强突变、虚焦以及场景变更等多种智能侦测接入与联动
- 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，并且不影响其他通道预览
- 支持最大 16 路 1080p 同步回放及多路同步倒放
- 支持标签定义、查询、回放录像文件
- 支持重要录像文件加锁保护功能
- 支持硬盘配额和硬盘盘组两种存储模式，可对不同通道分配不同的录像保存容量或周期
- 支持 2 个 SATA 接口
- 支持网络检测（网络流量监控、网络抓包、网络通畅）功能



物理接口



典型应用



订货型号

- JW-N76H-8I2/8P;
- JW-N76H-16I2/16P;
- JW-N76H-32I2/16P

产品参数

参 数 \ 型 号	JW-N76H-8I2/8P	JW-N76H-16I2/16P	JW-N76H-32I2/16P
视音频输入			
网络视频输入	8路	16路	32路
网络视频接入带宽	128Mbps	256Mbps	320Mbps
网络视频接入协议	ACTi、ARECONT、AXIS、BOSCH、BRICKCOM、CANON、HUNT、ONVIF(版本支持2.4)、PANASONIC、PELCO、PSIA、RTSP、SAMSUNG、SANYO、SONY、VIVOTEK、ZAVIO		
视音频输出			
HDMI 输出	1 路, 分辨率: 1024x768/60Hz, 1280x720/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1600×1200/60Hz, 1920x1080/60Hz, 2K(2560x1440)/60Hz, 4K(3840x2160)/60Hz, 4K(3840x2160)/30Hz		
VGA 输出	1 路, 分辨率: 1024x768/60Hz, 1280x720/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1600×1200/60Hz, 1920x1080/60Hz, 2K(2560x1440)/60Hz		
音频输出	1 路, RCA 接口 (线性电平, 阻抗: 1KΩ)		
预览分割	1/4/6/8/9 画面	1/4/6/8/9/16 画面	1/4/6/8/9/16/25/32 画面
视音频编解码参数			
录像分辨率	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF		
同步回放	8 路	16 路	16 路
硬盘驱动器			
类型	2 个 SATA 接口		
最大容量	每个接口均支持 500GB/1TB/2TB/3TB/4TB/5TB/6TB 等容量硬盘		
录像管理			
录像/抓图模式	手动录像、定时录像、事件录像、移动侦测录像、报警录像、动测或报警录像、动测和报警录像		
回放模式	即时回放、常规回放、事件回放、标签回放、智能回放、视频摘要回放、分时段回放、外部文件回放		
备份模式	常规备份、事件备份、录像剪辑备份		
网络管理			
网络协议	UPnP (即插即用)、SNMP (简单网络管理)、NTP (网络校时)、SMTP (邮件服务)、PPPoE (拨号上网) 等		
外部接口			
语音对讲输入	1个, RCA接口 (电平: 2.0Vp-p, 阻抗: 1kΩ)		
网络接口	1个, RJ45 10M/100M/1000M自适应以太网口 自带8/16/16个RJ45 10M/100M自适应以太网口		
USB接口	2个, 1个USB 3.0、1个USB 2.0		
报警输入	4路		
报警输出	1路		
接口	8个, RJ45 10M/100M自适应以太网口	16个, RJ45 10M/100M自适应以太网口	
标准	IEEE 802.3af/at		
输出功率	≤200W		
其他			
电源	AC 220V, 50Hz		
功耗(不含硬盘)	≤15W		
工作温度	-10℃~+55℃		
工作湿度	10%~90%		
尺寸	380mm (宽) × 290mm (深) × 45mm (高)		
重量 (不含硬盘)	≤3Kg		