

产品介绍

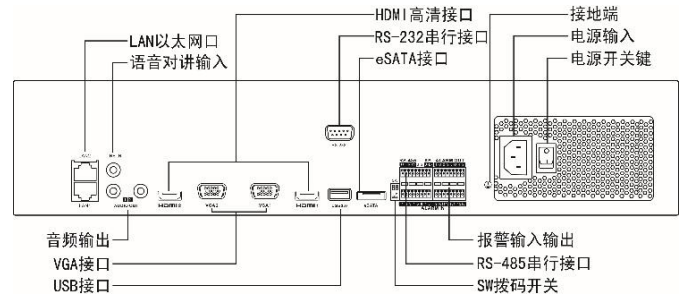
该系列采用了视音频编解码、嵌入式系统、存储、网络 and 智能等技术，既可作为 NVR 进行本地独立工作，也可联网组成一个强大的安全防范系统，广泛应用于金融、公安、部队、电信、交通、电力、教育、水利等领域的安全防范。

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
- 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 2 个 HDMI 和 2 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
- 支持面板触摸按键
- 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 8 个 SATA 接口，1 个 eSATA 盘库，可用于录像和备份
- 支持 RAID0、RAID1、RAID5、RAID6 和 RAID10
- 双千兆网卡，支持双网络 IP 设定等应用
- 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-N86H-8I8 ; JW-N86H-16I8
JW-N86H-32I8 ;

产品参数

参 数		型 号		
		JW-N86H-818	JW-N86H-1618	JW-N86H-3218
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	2 路 HDMI1 分辨率：1024x768/60Hz，1280x720/60Hz，1280x1024/60Hz，1600×1200/60Hz，1920x1080/60Hz，2K (2560x1440)/60Hz，4K (3840x2160)/60Hz，4K (3840x2160)/30Hz HDMI2 分辨率：1024x768/60Hz，1280x720/60Hz，1280x1024/60Hz，1920x1080/60Hz		
	VGA 输出	2 路 VGA1 分辨率：1024x768/60Hz，1280x720/60Hz，1280x1024/60Hz，1600×1200/60Hz，1920x1080/60Hz，2K (2560x1440)/60Hz VGA2 分辨率：1024x768/60Hz，1280x720/60Hz，1280x1024/60Hz，1920x1080/60Hz		
	音频输出	2 路，RCA 接口（线性电平，阻抗：1KΩ）		
	预览分割	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/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF	
	同步回放	8 路 1080p	16 路 1080p	16 路 1080p
硬盘驱动器	类型	8 个 SATA 接口，1 个 eSATA 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/抓图、定时录像/抓图、事件录像/抓图、移动侦测录像/抓图、报警录像/抓图、动测或报警录像/抓图、动测和报警录像/抓图		
	回放模式	即时回放、常规回放、事件回放、标签回放、智能回放、分时段回放、外部文件回放		
	备份模式	常规备份、事件备份、图片备份		
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）、OBDDP（自动搜索 IP 地址）、SMTP（邮件服务）、PPPoE（拨号上网）、DHCP（动态域名解析）		
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	2 个，RJ45 10M/100M/1000M 自适应以太网口		
	串行接口	1 个，标准 RS-485 全双工串行接口（预留）		
		1 个，键盘 485 接口		
		1 个，标准 RS-232 串行接口		
	USB 接口	1 个 USB 3.0；2 个 USB 2.0		
	报警输入	16 路		
报警输出	4 路（8 路可选）			
其他	电源	AC 220V		
	功耗(不含硬盘)	≤35W		
	工作温度	-10℃~+55℃		
	工作湿度	10%~90%		
	机箱	19 英寸标准 2U 机箱		
	尺寸	445mm（宽）× 470mm（深）× 90mm（高）		
	重量（不含硬盘）	≤8Kg		