

DS-7100N-SN/P

NVR



产品简介:

DS-7100N-SN/P 为海康威视自主研发的新一代 NVR (Net Video Recorder) 产品, 支持网络视频接入。它融合了多项专利技术, 采用了多项 IT 高新技术, 如视音频编解码技术、嵌入式系统技术、存储技术、网络技术等。

DS-7100N-SN/P 系列网络硬盘录像机可广泛应用于金融、公安、部队、电信、交通、电力、教育、水利等领域的安全防范。

订货型号:

DS-7104N-SN/P

DS-7108N-SN/P

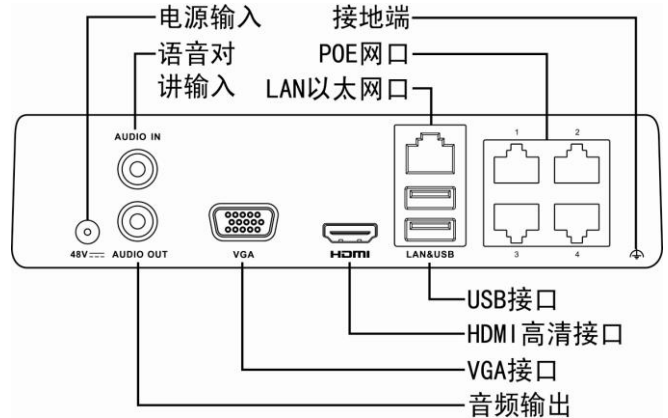
DS-7116N-SN/P

功能特性:

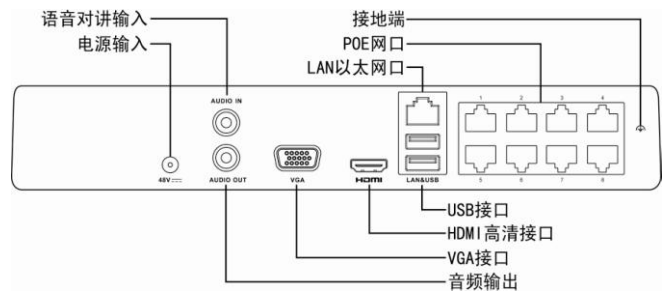
- 可接驳符合 ONVIF、PSIA、RTSP 标准及众多主流厂商 (ACTI、ARECONT、AXIS、Bosch、Brickcom、Canon、Panasonic、PELCO、SAMSUNG、SANYO、SONY、Vivotek、ZAVIO) 的网络摄像机;
- 内置 4/8/8 个直连 PoE 网络接口;
- 最大支持 200 万像素高清网络视频的预览、存储与回放;
- 支持 HDMI 与 VGA 同源输出, HDMI 与 VGA 输出分辨率最高均可达 1920x1080p;
- 全新的 UI 操作界面, 支持一键添加 IPC 以及一键开启录像功能;
- 支持即时回放功能, 在预览画面下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 8 路 4CIF 实时同步回放和多路同步回放;
- 支持硬盘配额存储模式, 可对不同通道分配不同的录像保存容量;
- 支持假日录像;
- 支持 1 个 SATA 接口;
- 支持海康威视 DDNS 域名解析系统;
- 支持网络检测 (网络流量监控、网络抓包、网络资源统计) 功能。

物理接口:

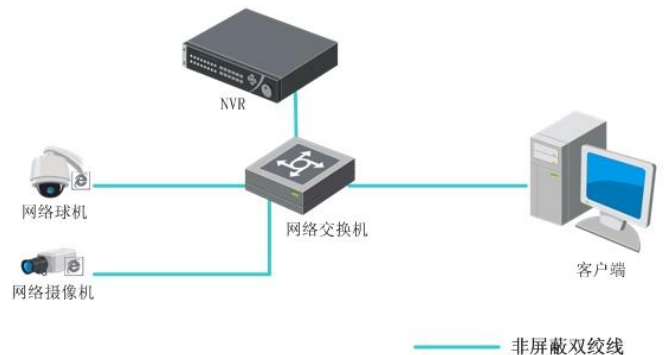
DS-7104N-SN/P



DS-7108/16N-SN/P



典型应用:



技术参数:

型号		DS-7104N-SN/P	DS-7108N-SN/P	DS-7116N-SN/P
视音频输入	网络视频输入	4 路	8 路	16 路
	网络视频输入带宽	25Mbps	50Mbps	100Mbps
视音频输出	HDMI 输出	1 路, 分辨率: 1024*768/60Hz, 1280*720/60Hz, 1280*1024/60Hz, 1920*1080p/60Hz		
	VGA 输出	1 路, 分辨率: 1024*768/60Hz, 1280*720/60Hz, 1280*1024/60Hz, 1920*1080p/60Hz		
	音频输出	1 路, RCA 接口 (线性电平, 阻抗: 1K Ω)		
视音频编解码参数	录像分辨率	1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF		
	同步回放	4 路	8 路	8 路
硬盘驱动器	类型	1 个 SATA 接口		
	最大容量	每个接口支持容量最大 4TB 的硬盘		
录像管理	录像模式	手动录像、定时录像、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、日志回放		
	备份模式	常规备份、事件备份		
网络管理	网络协议	IPv6、UPnP (即插即用)、NTP (网络校时)、SADP (自动搜索 IP 地址)、PPPoE (拨号上网)、DHCP (动态域名解析) 等		
外部接口	语音对讲输入	1 个, RCA 接口 (电平: 2.0Vp-p, 阻抗: 1k Ω)		
	网络接口	1 个, RJ45 10M/100M 自适应以太网口;	1 个, RJ45 10M/100M 自适应以太网口;	1 个, RJ45 10M/100M/1000M 自适应以太网口;
	USB 接口	2 个, USB 2.0		
PoE	接口	4 个, RJ45 10M/100M 自适应以太网口	8 个, RJ45 10M/100M 自适应以太网口	8 个, RJ45 10M/100M 自适应以太网口
	标准	IEEE802.3af		
	输出功率	$\leq 35W$	$\leq 120W$	$\leq 120W$
其他	电源	DC 48V		
	功耗 (不含硬盘和 PoE)	$\leq 6W$	$\leq 10W$	$\leq 15W$
	工作温度	-10 $^{\circ}C$ ~ +55 $^{\circ}C$		
	工作湿度	10%~90%		
	机箱尺寸	205mm (宽) \times 205mm (深) \times 45mm (高)	285mm (宽) \times 210mm (深) \times 45mm (高)	285mm (宽) \times 210mm (深) \times 45mm (高)
	重量 (不含硬盘)	$\leq 1Kg$		