

网络视频硬盘录像机 BSR-NR2100HS 系列

产品类型

经济型网络视频硬盘录像机 BSR-NR2100HS 系列

产品型号

BSR-NR2104HS

BSR-NR2104HS-N

BSR-NR2108HS

BSR-NR2116HS



产品特性

- ◇ 支持 720P/1080P 高清网络摄像机、网络快球和网络视频服务器视频接入
- ◇ 全面支持 ONVIF 协议，对于支持 ONVIF 协议的网络摄像机，可以实现 ONVIF 接入
- ◇ 支持高清显示输出接口，录像机支持 HDMI、VGA 高清显示输出
- ◇ 永不间断的录像，采用标记式录像方式，录像性质转变时保证录像资料零丢失
- ◇ BSR-NR2104HS-N 内置 4 个以太网口，支持 IPC 即插即用
- ◇ 支持移动侦测、视频遮盖、视频丢失检测
- ◇ 全面支持鸟瞰操作，观看局部放大的同时还可以鸟瞰和掌控全局视频
- ◇ 即录即放，报警产生后即刻可以回放当时场景，而不必等上数分钟后才可勘察，保证警情处置零延误
- ◇ 支持双码流传输技术
- ◇ 标配机型支持 1/2/2 个 SATA 接口
- ◇ 硬盘分组管理，不同镜头其录像资料可存储在不同的硬盘中，保证安全的同时可以自由分配录像时间
- ◇ 冗余录像，重要镜头的录像可同时存储在两块硬盘中，实时冗余备份，大大提高安全性

规格参数指标

型 号	BSR-NR2104HS BSR-NR2104HS-N	BSR-NR2108HS	BSR-NR2116HS
软件系统	嵌入式 LINUX 操作系统		
硬件系统	高性能嵌入式 CPU，程序固化，不会受到电脑病毒的侵害		

型 号	BSR-NR2104HS BSR-NR2104HS-N	BSR-NR2108HS	BSR-NR2116HS
操作界面	全新一代图形化操作界面，完美兼容 USB 鼠标；支持遥控器、控制键盘操作		
视频编解码	H.264 PAL:1 - 25 帧/秒；NTSC:1 - 30 帧/秒		
图像分辨率	录放像：1080P/720P/D1/CIF/QCIF		
数字视音频输入	IP 网络视音频接入，1080P/720P/D1/CIF/QCIF		
	4 路	8 路	16 路
视频输出	1 路 VGA，1 路 HDMI VGA 1024x768/1280x720/1280x1024/1366x768/1440x900/ 1920x1080 HDMI 1024x768/1280x720/1280x1024/1366x768/1440x900/ 1920x1080		
音频编解码	G.726，G.711		
报警联动	具有硬盘故障、主板故障等异常报警；移动侦测、视频丢失等多种报警方式和联动方式		
硬盘存储	支持 1*SATA	支持 2*SATA	支持 2*SATA
录像备份	USB (U 盘、移动硬盘、DVDR/W)、网络备份、本机硬盘备份等多种备份方式，支持定时备份功能和冗余录像功能		
备份文件格式	BSR、ASF		
录像回放	支持图形化检索，多功能图形化播放器 支持现场、回放同屏显示；支持备份文件的本机回放		
	1 路 1080P 或 3 路 720P	1 路 1080P 或 3 路 720P	3 路 1080P 或 6 路 720P
现场双码流	支持现场画面 D1/CIF/QCIF 子码流传输		
网络功能	视频传输支持 TCP/RTCP；支持 DHCP、PPPoE、DDNS、SNMP 等协议； 支持网络客户端；支持 web 访问；开放 SDK		
ONVIF	支持		
网络接口	1 个 LAN(RJ-45)， Ethernet 10M/100M 自适应以太网口 BSR-NR2104HS-N:自带 4 个，RJ45 10M/100M 自适应以太网口，支持 IPC 即插即用	1 个 LAN(RJ-45)， Ethernet 10M/100M 自适应以太网口	1 个 LAN(RJ-45)， Ethernet 10M/100M 自适应以太网口
USB 接口	2 个 USB2.0		
电源	DC12V 3A (电源外置)		

型 号	BSR-NR2104HS BSR-NR2104HS-N	BSR-NR2108HS	BSR-NR2116HS
功率	≤10W (不包括硬盘)		
工作温度	0°C ~ + 40°C		
工作湿度	小于 90%		
整机尺寸	1U 高度 , 270x216x51mm	1U 高度 , 322x255x51mm	1U 高度 , 376x278x51mm
整机重量	≤1.6Kg (不包括硬盘)		
安装方式	工作台或桌面安装		

应用环境

适用于多路音视频监控场所，如商铺、企业、家庭、教育、金融等通用安防视频监控领域。

产品图片



产品尺寸图



