

V3073-32K 网络视频录像机

产品特点

- 采用专业高性能多媒体网络处理器，低功耗，高稳定性
- 嵌入式Linux操作系统
- 支持32路1080P高清网络视频输入和存储
- 支持H.265、H.264编码前端自适应接入
- 支持4K高清解码本地输出
- 支持4路1080P高清视频实时解码和同步回放
- 支持无缝切屏，多画面间切换时无黑屏中断
- 预览时主副码流自动切换
- 支持8个SATA硬盘接口，单个接口最大支持6TB硬盘
- 优化视频写入机制，有效降低硬盘损坏率，延长硬盘使用寿命
- 支持硬盘休眠，降低硬盘工作温度，减少硬盘平均工作时间
- 支持硬盘S.M.A.R.T智能检测功能，可提前过滤出健康状况差的硬盘
- 具有灵活的硬盘管理机制，支持硬盘的盘组管理，可将不同通道分配到不同盘组
- 支持录像文件锁定功能，保护重要文件不被覆盖或删除
- 支持系统诊断功能，异常信息可从U盘输出，便于快速解决问题
- 支持ONVIF协议和GB/T28181，可与众多主流厂商的网络摄像机对接
- 支持IPC集中管理和设置，可设置IPC分辨率、码流、帧率、移动侦测等
- 支持配置文件导入/导出、远程系统升级和语音对讲等功能
- 支持按照通道、起止时间、录像类型、时长为搜索条件的组合查询
- 双千兆网卡，支持网络容错、负载均衡、双网络IP设定
- 支持DDNS功能和域名解析操作，如希网、花生壳等
- 支持组播功能
- 支持NTP双向校时



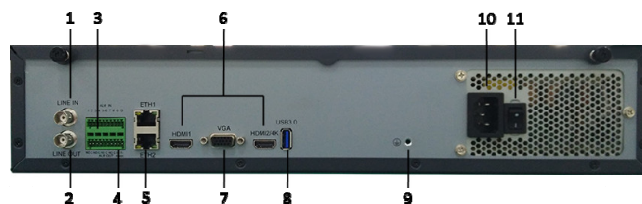
订购信息

V3073-32K 网络视频录像机，最大支持接入32路1080P，可内置8块硬盘

产品描述

V3073-32K 是新一代嵌入式高清网络视频录像机，具有强大的网络处理和存储性能，并对视频存储进行优化和提升，支持众多主流品牌网络摄像机的接入。

产品可广泛应用于平安城市、智能建筑、轨道交通、银行等专业大型安防监控场所。



1	对讲输入	2	对讲输出	3	报警输入/输出
4	RS-485(NC)	5	以太网口×2	6	HDMI×2
7	VGA	8	USB3.0	9	接地端
10	电源输入	11	电源开关键	\	

技术指标

系统	操作系统	嵌入式Linux操作系统
	图像解码标准	H.265/H.264
视音频输入	网络视频输入	32路
	网络视频接入带宽	256Mbps
	网络视频接入协议	英飞拓、TYCO、SONY、AXIS、LG、BASLER、Arecont Vision、HONEYWELL、三星、海康、大华、艾普视达、彩富、天地伟业、英特智等
	音频输入	32路IPC复合音频输入
录像回放	录像分辨率	8MP/5MP/3MP/1080P/1600×1200/720P/640×480/D1/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
	录像方式	手动录像、移动侦测录像、定时录像、报警录像
	回放	支持4路1080P同步回放
	备份模式	常规备份、批量备份
视音频输出	HDMI输出	2路
	VGA输出	1路
存储	类型	8个SATA接口
	最大容量	每个接口最大支持6TB容量硬盘
接口	语音对讲	1路，2个BNC接口
	网络接口	2个，RJ45，10/100/1000M自适应以太网口
	USB接口	前置2个USB2.0，后置1个USB3.0
	RS485	1路
	报警输入输出	8路输入，4路输出
网络	协议	支持TCP/IP、UDP、DHCP、DNS、NTP、DDNS、PPPOE、FTP、UPNP、组播等
其他	电源	100~240 VAC, 5A, 50~60 HZ
	功耗（不含硬盘）	<30W
	工作温度	-10° C ~ 55° C
	工作湿度	10% ~ 90% (无冷凝)
	尺寸	440mm (宽) × 450mm (深) × 90mm (高) (2U)
	重量（不含硬盘）	≤8Kg（不包含硬盘）