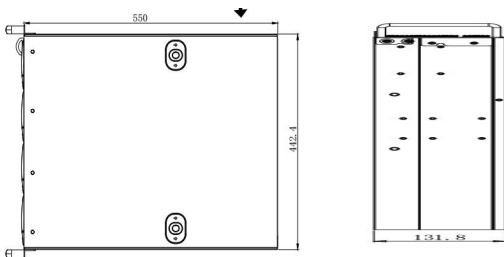




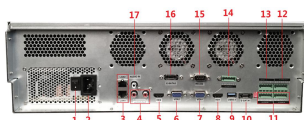
功能参数

- 128路全实时网络视频接入, 3U机箱NVR
- H.264解码, 嵌入式Linux操作系统
- 支持同步录像、远程查看、备份
- 支持双VGA/双HDMI异源输出, 支持 2160P高清预览
- 支持预览图像与回放图像12倍电子放大
- 标准ONVIF、RTSP、GB28181协议
- 报警抓拍、报警邮件发送功能
- 支持DDNS、EMAIL、UPNP、NTP、P2P等功能
- 支持WEB、手机查看、客户端、CMS监控
- 支持外部报警、双网口、双向语音对讲
- 支持8路NVR本地智能分析(目标计数、物品遗留/丢失、电子围栏、越界检测)
- 支持IPC智能功能(目标计数、物品遗留/丢失、电子围栏、越界检测、逆行检测、离岗检测)
- 支持磁盘分组配额、和磁盘盘组两种存储模式, 可对不同的通道分配不同的录像保存容量
- 支持IPC集中管理, 包括IPC参数配置、信息导入导出、信息实时获取等功能
- 双千兆网卡, 支持双网络IP设定等应用
- 支持N+1热备、IP过滤
- 支持硬盘热插拔, RAID0、RAID1、RAID5、RAID6和RAID10, 全局热备
- 支持通道分组, 预览轮巡
- 支持网络检测(网络流量监控、网络抓包、网络通畅)等功能
- 支持最大16路1080P录像同步回放和多路同步回放
- 支持即时回放功能,
- 全新的UI操作界面, 支持一键开启录像功能
- 支持双密码鉴权

产品尺寸



背板图



技术参数

参数	型号	R7A-16128K
视频参数		
网络视频接入		128路
网络接入带宽		640Mbps
视频压缩		H.264
视频输出		VGA1/VGA2输出 (1920×1080@60HZ, 1280×1024@60HZ) HDMI1输出 (3840×2160@30HZ, 1920×1080@60HZ, 1280×1024@60HZ) HDMI2输出 (1920×1080@60HZ, 1280×1024@60HZ)
显示模式		同步输出、异源输出
系统模式		
		128数字+64预览+16回放 128数字+36预览+16回放+8智能
视频码率		16-16000Kbps
录像分辨率		12MP/8MP/5MP/4MP/3MP/1080P/960P/720P/D1/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
画面分割		1/4/6/8/9/16/25/36/64画面显示
抓图模式		支持定时抓图、手动抓图, JPEG格式
移动侦测		支持, 每画面可设置396(22*18)个检测区域, 可设置多级灵敏度
隐私遮蔽		支持4个区域
智能侦测		支持8路NVR本地智能功能和IPC智能功能(目标计数、物品遗留/丢失、电子围栏、越界检测、逆行检测、离岗检测)
音频		
音频压缩		G.711u
音频输入		1路, RCA接口 (IPC复合音频输入)
音频输出		2路, RCA接口
语音对讲输入		双向对讲, RCA接口
录像和回放		
录像帧率		1-30fps
录像模式		手动/定时录像和报警录像/定时录像/报警录像/停止录像
回放能力		支持4路4K/5MP/4MP/9路3MP; 16路1080P录像同步回放
回放模式		即时回放、本地录像、回放抓拍、外部文件回放
录像查询		时间、日历、通道检索, 事件检索 (断网补录、常规录像、移动侦测录像、报警录像、智能检测录像)
回放操作		播放起始时间、播放/暂停、停止、正放、倒放、单帧、前跳30秒、后跳30秒、快放 (1-256X)、慢放 (1-1/32X)、1/4/9/16分屏、上一页、下一页、备份、抓图、显示隐藏进度条、全屏、可滚轮放大时间条精确回放
存储和备份		
存储接口		16个SATA, 2个E-SATA
硬盘最大容量		单个硬盘最大8T
磁盘分组		不同通道录像可设定在不同的盘位
磁盘配额		不同通道可分配不同的录像存储容量
录像存储路径		本地、网络、NAS、IP SAN
阵列类型		Raid0、Raid1、Raid5、Raid6、Raid10、
备份方式		USB移动硬盘、U盘、网络备份
断网智能补录(ANR)		支持我司 IPC (带TF卡) 断网补录
功能		
网络协议		TCP/IP, HTTP, HTTPS, DDNS, SMTP(SSL), DHCP, PPPoE, UPnP, NTP, P2P
接口协议		ONVIF、RTSP、GB28181
协议端口		ONVIF/RTSP/HTTP/HTTPS/RTMP端口自定义
手机监控		支持苹果、安卓系统手机查看
浏览器支持		支持IE、Chrome、Firefox、Safari
显示功能		通道快捷键: 修改通道、3D定位, 显示AI智能规则和结果, 抓图、语音对讲、通道音频、手动录像、即时回放、视频参数 桌面显示: 音频输入、音量、报警信息(布防/撤防), P2P云服务、网络信息、输出调节、系统信息、设备列表(显示IPC是否在线、录像类型)、组织架构(自定义通道归类, 便于快捷预览)、通道轮巡, 1/4/6/8/9/16/25/36/49/64分屏、开启轮巡、开启联动预览、文件备份、全屏、隐藏OSD、云台控制
IPC校对		手动、自动、定时、掉线重连时对IPC校对
报警联动		发送邮件, 声音警告(蜂鸣器), 显示器上警告, 上传中心, 录像, 抓图, 预览, PTZ
网络检测		流量监控、网络抓包, 网络测试
用户管理		用户添加/删除/修改, 权限管理、FACEeye扫描二维码找回密码
管理IPC		修改IPC参数
其他		/
外部接口		
网络接口		2个RJ45 100M/1000M自适应以太网口
PoE接口		/
报警输入		16路
报警输出		8路
RS-422		1路
USB接口		前面板2个USB2.0, 后面板1个USB3.0
一般规范		
电源		AC100~240V, 50Hz~60Hz (电源插头规格可选)
功耗		≤50W (不带硬盘)
工作温度/湿度		-10°C ~ 55°C/10%~90%
尺寸(mm)		550(长)×442.4(宽)×131.8(高)mm
重量/台(不含硬盘)		14KG

接口说明

- | | | |
|-----------------|--------------------|--------------------|
| 1. 电源开关 | 7. VGA视频输出1 | 13. RS422接口 |
| 2. AC220V电源接口 | 8. HDMI视频输出1 | 14. 报警输出 (5、6、7、8) |
| 3. Lan1/Lan2 接口 | 9. USB3.0 | 15. RS232 |
| 4. 音频输出 | 10. E-sata1 | 16. E-sata2 |
| 5. HDMI视频输出2 | 11. 报警输入 | 17. 音频输入 |
| 6. VGA视频输出2 | 12. 报警输出 (1、2、3、4) | |

注：此参数仅供参考，请以实物为准，如有变动，恕不另行通知。

深圳富视安智能科技有限公司
SHENZHEN FSAN INTELLIGENT TECHNOLOGY CO.,LTD.

网址：www.fsan.cn
电话：86-0755-28746736

E-mail：marketing@fsan.cn
传真：86-0755-28751242