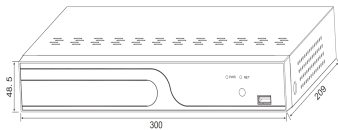




功能参数

- 8路全实时网络视频接入, 小1U机箱NVR
- H.264双码流解码, 嵌入式Linux操作系统
- 支持同步录像、远程查看、备份
- VGA/HDMI同步输出, 支持 1080P高清预览
- 支持预览图像与回放图像电子放大
- 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
- 支持4路标准POE供电
- 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
- 支持IP过滤
- 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) 功能
- 支持最大8路同步回放和多路同步倒放
- 支持实时回放回放功能
- 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

型号		FS-RF6-01008M-4P
视频参数		
网络视频接入	8路	
网络接入带宽	40Mbps	
视频压缩	H.264	
视频输出	1路VGA输出 (1920×1080@60HZ, 1280×1024@60HZ) 1路HDMI输出 (1920×1080@60HZ, 1280×1024@60HZ)	
显示模式	同步输出模式	
系统模式	8数字+9预览+4回放	
视频码率	16-8000Kbps	
录像分辨率	5MP/4MP/3MP/1080P/960P/720P/D1/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF	
画面分割	1/4/6/8/9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	IPC复合音频输入	
音频输出	/	
语音对讲输入	/	
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路子码流同步回放	
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	1个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	
阵列类型	/	
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 and 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对讲	手动、自动、定时、掉线重连时对IPC对讲	
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 辅助用户 (二级密码保护)	
管理IPC	修改IPC参数	
其他	/	
外部接口		
网络接口	1个RJ45 100M自适应以太网口	
PoE接口	4路 (IEEE 802.3af) 最大输出功率≤40W	
报警输入	2路	
报警输出	1路	
RS-485	1路	
USB接口	前面板1个USB2.0, 后面板1个USB2.0	
一般规范		
电源	DC48V/3A (电源插头规格可选)	
功耗	<10W (不带硬盘)	
工作温度/湿度	-10°C ~ 55°C/10% ~ 90%	
尺寸(mm)	300(长)×209(宽)×48.5(高)mm	
重量/台(不含硬盘)	2kg	

接口说明

- | | |
|------------|-------------|
| 1、报警输入 | 6、2.0 USB |
| 2、报警输出 | 7、RJ45网络接口 |
| 3、RS485接口 | 8、POE供电接口 |
| 4、VGA视频输出 | 9、DC48V电源接口 |
| 5、HDMI视频输出 | 10、电源开关 |

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