

JF-MS2-2U-A

## 中心管理服务器



MS2 系列是我司针对视频监控解决方案设计的集软、硬件为一体的中心管理服务器。它可以实现视频实时浏览、录像回放、监控点管理、告警、轮巡、电视墙、电子地图等丰富的视频监控业务功能，可广泛应用于公安、交通、司法、楼宇、金融、能源、教育等领域的安全防范。

**功能特性：**

**专业管理平台软件：**自带专业综合视频管理平台软件，管理员可以集中设置整个系统的前端设备参数、存储策略、电子地图、用户权限等系统参数，进而实现资源统一支配、管理；

**稳定操作系统：**Linux 操作系统，采用高性能 64 位多核处理器及高速缓存，完善的系统对接，使其他系统的接入、结合更加简便、稳定，从而使该系统更加高效运用于监控项目；

**集中式管理功能强大：**具备整个集中监控中心管理后台功能，包括实现集中监控中心管理平台的机构管理与设置；实现对流媒体服务器、存储设备、各个监控点权限管理（视频通道、数据信号等）、视频流转策略管理和设置等；

**设备接入方式支持：**支持 NetSDK 接入（GB28181 协议、ONVIF 协议接入需要定制）；

**支持多级服务器集群、级联：**支持大规模的监控视频接入。可以实现集群和级联，方便系统的大规模运用和扩展、系统架构更加稳定；

**支持添加用户管理员及权限分配：**支持管理多个系统用户分组及多个用户角色，多个操作管理权限可自由分配给不同角色和用户；

**报警管理及录像联动：**支持系统前端的 IPC、NVR 的多种报警信息如：移动侦测、信号丢失、I/O 报警、和视频遮挡等上传中心，实现报警源、报警事件、接收对象和报警类型的统一管理和查询，支持报警联动录像；

**简便的第三方平台对接：**平台支持 GB28181 协议、HTTP 交互协议、HLS、RTSP、RTMP (HTTP-FLV) 流媒体协议，提供各平台接入 SDK（手机、Linux、Windows）；

**检测设备运行状态：**检测 IPC、DVR、NVR 等设备连接状态，直观显示设备在线、离线状态并提示原因；

**完善的日志管理：**丰富的服务器日志信息，可通过日志快速排查问题，保证系统稳定运行，减免技术支持的麻烦；

**远程进行服务器配置：**系统管理员可以在任何可以上网的地方通过 IE 对集中监控系统进行管理，操

作简便，功能强大；管理员通过远程就可监测设备运行状态，修改设备的各项参数；

**记忆自启功能：**遇到突发断电后上电，设备自动保持断电前工作状态自动启动，无需人为操作启动按钮；

**远程智能平台管理：**设备配有智能型平台管理接口（IPMI），可以对设备远程智能监视、控制和自动回报服务器的运作状态；

**高密机箱设计：**采用 2U 短机箱智能散热系统设计，有效降低噪音污染，营造箱体恒温空间，全屏蔽防电磁辐射，抗干扰，防静电(EMI)设计，适用多种的应用环境；

### 订货型号：

JF-MS2-2U-A

### 参数列表：

型号	JF-MS2-2U-A
操作系统	Linux 操作系统
处理器	高性能64位多核处理器
主板	服务器专用主板
内存	8G
内置磁盘	WD 1T 企业级硬盘
视频管理	默认 200 路管理（可扩展至最大 10000 路）+最高 128 路转发（3M 码流）
管理功能	中心管理、前端管理、用户权限管理、注册管理、存储管理、流媒体管理，报警管理等
显示接口	VGA *1
USB 接口	USB *6
网络接口	2 个千兆网口+1 个 IPMI 口
串行端口	1 个
散热器	服务器专用散热器
风扇	服务器专用风扇*4
LED 指示灯	电源指示灯，硬盘指示灯，网口指示灯，故障报警指示灯
电压输入	AC100~240V，50~60Hz
电源	550W 服务器单电源
环境温度	工作：5℃~40℃ 储藏：-20℃~70℃
环境湿度	工作：20%~80%RH（无结冰、无凝露） 储藏：5%~95%RH（无结冰、无凝露）
尺寸	550mm（长）×430mm（宽）×88mm（高）
净重	约 11kg