



## FMS8000 型消防控制室图形显示装置 产品说明书

### 特点

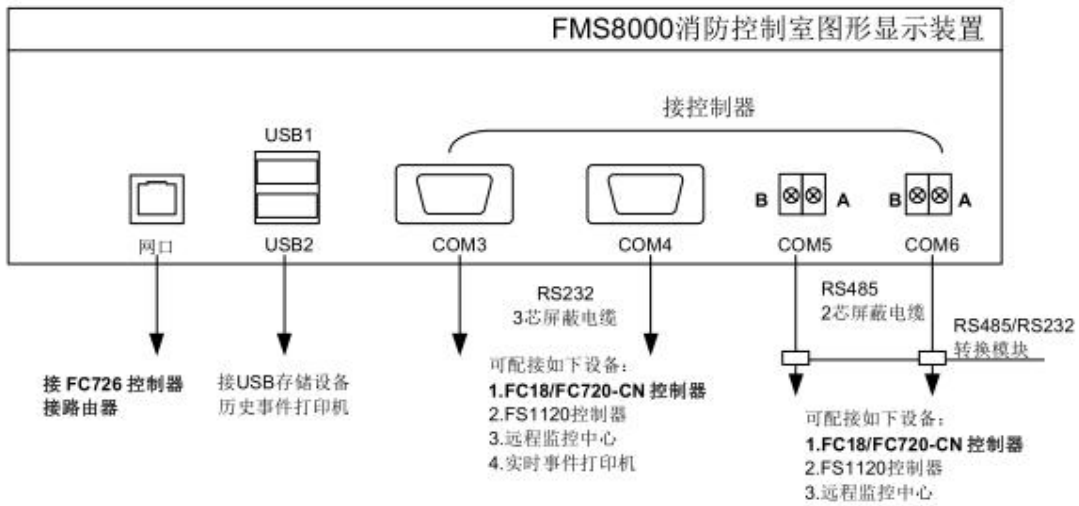
---

- 火灾监控、信息传输、消防安全管理功能一体化；
- 各功能单元采用模块化设计，配置灵活；
- 同时提供 RS232、RS485、LAN/WAN 网络接口；
- 可同时接收 2 路火灾报警控制器上传的信息；
- 现场及 PC 编程技术；
- 黑匣子记录功能；
- 极强的抗工业电磁干扰和抗震能力；
- 提供编制应急预案编制功能；
- 实时在线状态监控；
- 支持实时事件和历史事件的打印功能；
- 可视化监控界面，矢量图纸无级缩放，动态显示监控对象状态；
- 可作为 OPC 客户端连接 MM8000 服务器；
- 满足最新国家标准 GB16806-2006《消防联动控制系统》；
- 满足国家标准《建筑消防设施及消防安全管理远程监控系统技术规范》；
- 满足公共安全行业标准《消防控制室通用技术要求》；
- 满足公共安全行业标准《火灾自动报警系统监控网络通信协议》。

## 兼容性

- AlgoRex FS1120 火灾报警系统
- Cerberus FS18 火灾报警系统
- Cerberus PRO FS720 火灾报警系统
- BC80 火灾报警系统

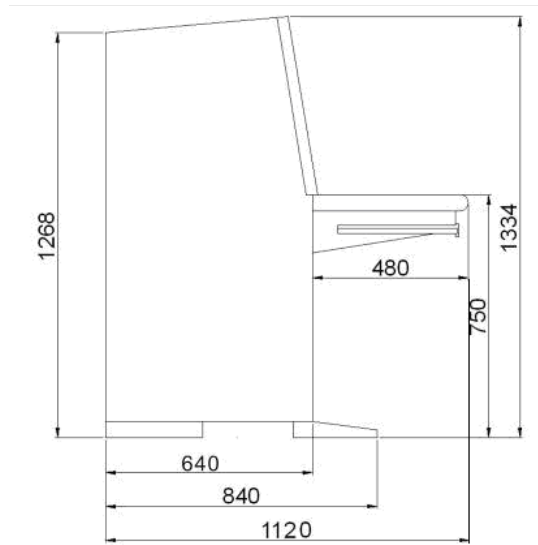
## 接线图



## 外形尺寸

---

单位:mm



## FMS8000 装置性能参数

---

- 1 路千兆网口;
- 2 路 RS232 接口;
- 2 路 RS485 接口;
- 2 路 USB 接口;
- 17 英寸工业级液晶显示器;
- 工作电源: AC220V, 50Hz, 功耗: 300W;
- 工作环境温度: 0-40°C, 相对湿度: 小于 95%

## FMS8000 软件性能参数

---

### 硬件需求

- 光驱: CD-ROM
- USB: 2.0
- CPU: 1.8GHZ
- 内存: 4G
- 硬盘: 320G
- 显示器: 分辨率 1024(H)\*768(V)

### 软件需求

- Microsoft Windows XPE (北京西门子西伯乐斯电子有限公司定制, 用于工控机)
- Microsoft Windows XP Professional SP2 or SP3 + Microsoft critical updates (用于个人电脑)

### 系统容量限制

- 最大控制器数量: 252 台
- 最大设备数量: 48000 点
- 在线历史记录数量: 10000 条

### 软件界面

- 菜单栏
- 工具栏
- 操作显示窗口
- 图形显示窗口
- 事件显示窗口
- 属性窗口
- 系统结构树窗口
- 事件统计窗口

## 订购信息

---

型号	部件号	名称	重量
FMS8000	100953206	消防控制室图形显示装置	-

北京西门子西伯乐斯电子有限公司  
北京市海淀区西北旺丰智东路 1 号  
邮编: 100094  
电话: +10 6476 8806  
传真: +10 6476 8899

©北京西门子西伯乐斯电子有限公司版权 2012  
内容如有改动将不提前通知。