

贝思特国内销售AFPM1-DV 消防电源监控器

产品名称	贝思特国内销售AFPM1-DV 消防电源监控器
公司名称	深圳市贝思特电力电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道高峰社区云峰路光浩工业园办公楼5楼
联系电话	0755-33160486 13641496450

产品详情

AFPM1-DV 消防电源监控器设置必要性

现代建筑内部，消防报警、防火、灭火系统种类繁多，并分布在建筑内的各个角落。当灾情发生的时候，消防设备能否处于正常的工作状态，直接关系到人民生命财产安全是否得到及时保全。因设备老化、电力中断造成监控设备与防火设备的工作中断，延误了火灾的控制，而发生的悲剧屡见不鲜。因此，针对消防设备电源的监测系统便应运而生，对各类消防设备的工作状态进行有效监控。

{key}消防设备电源监控系统设计依据

GB25506-2010 《消防控制室通用技术要求》

GB28184-2011 《消防设备电源监控系统》

{key}主要技术参数：

工作电压 DC24V

结构形式 导轨安装

通讯方式 二总线，无极性

环境温度 -10 ~+70

环境湿度 90%RH

外形尺寸 120*95*55(mm)

{key}系统布线

系统的布线，应符合现行国家标准GB50116《火灾自动报警系统施工与验收规范》的要求；

系统总线敷设后，应对每条回路的导线用500V的兆欧表测量绝缘电阻，其对地绝缘电阻不应小于20M；

同一工程中的导线，应根据不同用途选择不同颜色加以区分，相同用途的导线颜色应一致，电源线正极应为红色，负极应为蓝色或黑色；

系统总线采用ZR-RVSP-2×1.0mm²穿SC20共管敷设。

