

EPS不间断电源10KW三相220V消防设备

产品名称	EPS不间断电源10KW三相220V消防设备
公司名称	戴熙（上海）电源科技有限公司
价格	8000.00/台
规格参数	型号:EPS-10KW 品牌:戴克威尔 直流电压:192V
公司地址	奉贤区奉浦工业区奉浦大道111号6楼3000室
联系电话	15562795133 15562795133

产品详情

警惕消防EPS电源，购买UPS时必须购买相应的监控软件吗？

为了提高并有效的发挥UPS的全部效能，选择一套UPS监控软件是必须的。一般用户最希望知道的是市电输入及电池状态是否正常。当市电发生异常，又未安装相应的电源监控软件时，如果用户在现场，可以利用UPS提供的电源采取应急措施，如储存文档、关闭系统等。但是如果市电发生异常，又未安装监控软件，而用户又不在现场，当UPS电池供电耗尽时，轻则造成资料的流失，重则造成电脑与周边设备内部元件损坏。因此购买UPS时，最好同时购买电源监控软件来实现完善的电力保护。

你不知道的消防EPS电源，AHP001D系列UPS是针对中国电网环境和网络系统对电源的高可靠度的要求，专为金融、通信、保险、交通、税务、军队、证券、能源、教育、政府、企业等系统的网络计算机房和小型智能设备、精密仪器等设计的高性能正弦波在线式UPS，尤为适用于恶劣的电网环境。AHP001D系列UPS的中国电网环境设计理念，无疑将成为保障网络系统稳定运行的最佳搭档，并可为用户提供隔离变压器、定制特殊规格电压和频率的非标机器、外置充电器、SNMP适配器等可选件

UPS电源作为保护性的电源设备，它的性能参数具有重要意义，应是我们选购时的考虑重点。市电电压输入范围宽，则表明对市电的利用能力强（减少电池放电）。输出电压、频率范围小，则表明对市电调整能力强，输出稳定。波形畸变率用以衡量输出电压波形的稳定性,而电压稳定度则说明当UPS突然由零负载加到满负载时，输出电压的稳定性。

还有UPS电源效率、功率因数、转换时间等都是表征UPS性能的重要参数，决定了对负载的保护能力和对市电的利用率。性能越好，保护能力也越强，总的来说，离线式UPS对负载的保护最差，在线互动式略优之，在线式则几乎可以解决所有的常见电力问题。当然成本也随着性能的增强而上升。因此用户在选购UPS时，应根据负载对电力的要求程度及负载的重要性不同,而选取不同类型的UPS。

受教了消防EPS电源，UPS电源主要应用在哪些领域？信息设备用UPS电源系统，主要应用于：信息产业、IT行业、交通、金融行业、航空航天工业等计算机信息系统、通讯系统、数据网络中心等的安全保护问题。通信行业：如移动，联通，电信等，他们的服务器以及通信站要保证全天候工作，不能收到电网的影响，我们很少出现打不出去电话也是因为此。

惊！消防EPS电源，不间断电源的通讯接口有哪些：目前市场上销售的不间断电源（UPS）采用的通讯接口有以下几种：RS-232接口；SNMP接口；USB接口。

SNMP则能够使UPS无须通过电脑设备就可以连上网络，同时通过网络对UPS进行监控。RS-232通讯接口除了具有继电器方式连接的全部功能以外，还可以通过监控软件实时监控不间断电源的电压、电流、频认、负载容量等，并且可以设置UPS开关机时间与广播功能。

USB（万用串行接口）是今后通讯接口的发展趋势，目前使用USB接口的使用将越来越普遍。