

广东科士达UPS30KVA/24KW工频机EPL30K外接蓄电池

产品名称	广东科士达UPS30KVA/24KW工频机EPL30K外接蓄电池
公司名称	上海市链驰电源科技有限公司
价格	32000.00/台
规格参数	科士达:24KW 30KVA:220v/380v 深圳:50HZ
公司地址	上海市闵行区江汉路223号1层
联系电话	17521768615 17521768615

产品详情

UPS的控制电路也发展很快，由开始的分立元件简单控制发展到的微处理器控制，由硬件控制发展成软件控制。意大利西力UPS的并联甚至采用了光纤通信。微处理器成了现代UPS必不可少的一部分，如美国的APC公司在每个小电池箱中都安装了微处理器，以控制这些电池的工作状态。

2 新一代智能型UPS

目前，UPS已由初期的单纯供电发展到目前的多功能应用，UPS不再仅仅是供电电源，向用户提供高质量的稳压、稳频，无任何*存在的，波形失真度小的“全天候”电源。且作为负载的计算机在无人值守时，要求UPS能自动地定时关机、定时开机，当供电发生故障后，UPS能通知计算机对用户数据的自动转存和有序地关机。如APC公司的UPS，除联网功能外还有对环境温度、湿度进行控制，使UPS具有了智能。

智能化UPS电源，是指在UPS主机的输出端增设DB9、RS232、RS485接口，SNMP(简单网络管理协议)卡或AS400通信接口。利用这些接口，经过专用的通信电缆或经调制解调器同服务器、路由器、网关等设备上相对应的通信接口相连。加上安装在微机或微机网络平台上能适应各种操作系统运行环境的、具有电源控制功能的UPS供电系统。

等级

优等级

型号

EPI40K