

科华UPS电源YTM33200/200KVA机柜模块化主机

产品名称	科华UPS电源YTM33200/200KVA机柜模块化主机
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华 型号:YTM33200 类型:长效机
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

科华UPS电源YTM33200/200KVA机柜模块化主机

将远低于电池的标称容量，如UPS长时间不使用。应每2至3个月开启24小时使其充满电，并让UPS电源在逆变器中2至3分钟，以确保电池的正常使用寿命

将UPS电源连接到主电源后，电池组即会充电，按住电源按钮1秒钟以上，打开逆变器，正常市电的供电在不同的时间段，供电工作量都处在不同的峰值，变化及不稳定因素较多，用户在日常用电的时候经常会碰到电压不稳的情况，在设备运行当中，由于电压时高、时低不停的变化很容易造成电脑莫名其妙的死机，或服务器无故宕机，科华机房UPS电源YTR336060kva后备0.5-6小时给中小企业在日常业务开展当中造成带来很多完全可以避免的麻烦。在保障通信电源设备设施上，科华ups电源系统还发挥了防止市电网电压涌、浪、尖峰及瞬变、欠的作用，有效保护了通信设备、防止宕站事故，在保网络顺利运行上，营电就与不间断电源UPS、开关电源系统共同起到市电电源中断时维持系统正常运行的功能，同时还发挥滤出噪声电压，保持通信质量的功能。

具有完善的输入过压、输入欠压、过载、短路、缺相、相序错误等告警及保护功能，使客户后顾之忧
器件失效预告警功能，将系统故障及失效风险排除在萌芽阶段
智能化电池未接检测及电池回路异常告警功能，降低客户运维成本及应用风险

灵活组网丰富通讯可通过干接点通讯实现计算机与不间断电源的智能监控、通过 SNMP 实现上网监控，用户在远端即可对设备运行状况了如指掌可配置独立的远程监控器，进行一对一或一对多的灵活管理，满足用户各种需求
贴心设计 变频器功能一套设备两种用途，减少一套变频器成本输入输出 50/60Hz 随意转换，不再为设备频率与电网频率不匹配而烦恼
智能风机四维设计负载自适应，多种模式智能调节转速，同时降低整机噪音，为客户营造绿色舒适的工作环境温度自调节，延长风机使用寿命，进一步提高整机效率，降低损耗，风道自除尘，*风道设计，避免重要电路板积尘，解决高密度散热问题，可设置定时清灰除尘，延长器件及设备的使用寿命
下电自风冷，下电时强制风冷，快速消耗余电的同时使设备加速冷却，节约电能，一箭双雕
强大的电池调节能力
电池数量可调范围大，避免电池故障影响系统运行，快速去除故障电池，减少维护时间
对于改造项目，电池配置更加灵活，优化投资成本
自主智能

蓄电池监测系统可选配智能蓄电池监测系统，在线监测蓄电池性能状态，保测量精度强大的安装适应性，可进行机架或壁挂式安装，电池监测单元模块之间用网线即可相连，布线简洁，给客户整洁清爽的机房环境多级的模块化系统设计，可根据实际需要进行系统扩展，组合模式灵活，可设置两组电池监测，电池数高达64节，程度为用户节约配置成本当监控主机出现故障时，除给出故障信号报警提示外，绝不影响直流系统的正常运行，保系统的可靠性 更安全的智能化电池管理与电池性能高度匹配的三段式智能充电模式，让电池组保持健康运行电池二次保护功能，有效保护电池，避免电池欠压保护后小电流深度放电损毁电池