

科华UPS电源YTG/B3310 10KVA工频并机型

产品名称	科华UPS电源YTG/B3310 10KVA工频并机型
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	8980.00/件
规格参数	品牌:科华 型号:YTG/B3310 规格:10KVA
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

科华UPS电源YTG/B3310 10KVA工频并机型科华智能高频UPS,采用全数字化控制技术和新高频电源变换技术,具有高效率、高功率因数等特点,节能效益显著,大幅减少运营成本。集交流稳压、后备电源、尖峰浪涌吸收等多功能为一体,满足恶劣电网环增的电力保护,为负载提供纯净、安全、稳定的电源采用全数字化控制技术和新高频电源变换技术,具有体积小、重量轻、发热量小等特点,完全满足恶劣电网环境的电力保护。有机架、立式两种机型可选,提高机房利用率产品技术参数:UPS可对负载进行三重判别,智能处理,保证设备和UPS安全运行。输入过电压保护:灵敏的电压感知和独特的切换开关,避免高压电网威胁设备的安全科采用在线式结构设计,拥有出色的性能和丰富的智能接口设计,额定10KVA的功率,可以为企业用户的各种负载提供稳定而纯净的电力支持极宽的输入电压和频率范围,即使在电力环境非常恶劣的偏远地区也能正常供电,减少了电池放电次数提高了电池的使用寿命

具有直流启动功能,让您在没有市电供应的情况下,也能使用UPS。定时开关机的功能,免除您因为忘记启用UPS而招致的损失。远程监控功能,实现无人化的目标。

科华UPS电源YTG/B3310 10KVA工频并机型具有直流启动功能,让您在没有市电供应的情况下,也能使用UPS。定时开关机的功能,免除您因为忘记启用UPS而招致的损失。远程监控功能,实现无人化的目标。科华YTR31 大的充电功能,不方便您对备用时间的延长,智慧型的充电方式更使得电池的寿命得以延长,节省开支。自动重启动功能,使您在UPS备用关机后不必亲身为UPS开机。宽广的电压输入范围达110~380Vac,避免频繁地切换至电池供电,适应于电力环境恶劣的地区业内先进的整机效率,整机满载效率高达

93%,极大的节省了能量消耗,大幅减少客户运行成本 的过载能力,带载 110% 可稳定持续 30min 不断电,保障设备安全正常运行实时监控功用监督电路中各部分的情况,随时获取主机作业时的有关参数。运用户的要求供应电源质量的历史记录,包括输入、输出电压、频率、负载、电池质量及环境温度等要害信息人机交互功用双向通讯是未来UPS的展开趋势。用户可按实践情况,自行设定各种参数。如可设定备用电池的时间长短,重新设置UPS内

部的各种临界作业点阈值,空闲选定要显现的内容,是否进行缺点调试等.自动传呼功用UPS软件或附件检测到UPS系统缺点时,可通过E-mail,寻呼,弹出窗口信息等方法实时通知系统处理员,以快的速度解决问题缺点检测功用发作缺点时,在各个用户报警的一起,给出参数目及时分析,追寻引发电源缺点的重要信息,必要时给出处理方法。

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。随着人类对通信业务的需求日益增长,通信网络的演变正如数年前所预测的那样,迅速向计算机与通信(C&C)的紧密结合的模式发展。目前,就通信网络而言,使用UPS电源供电越来越普遍,其供电对象已经由单台计算机设备发展到业务终端、网络服务器、网络设备、数据存储设备、业务支撑平台乃至整个通信网络。