

美国普罗太克UPS电源ALP系列电力专用UPS

产品名称	美国普罗太克UPS电源ALP系列电力专用UPS
公司名称	山东锐群电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省济南市历下区山大路157号华强广场B号楼6-612室
联系电话	15969690690

产品详情

普罗太克ALP电力专用UPS

10KVA~200KVA Input Phase:3P3W (3P4W) Output Phase:1P2W or 3P3W (3P4W)其它规格可根据设计规范定制。面对能源危机和气候变化的挑战，全世界核电产业发展依然保持强劲，因此只要核能是世界能源组合的一部分，全世界的共识是尽可能来保障核电站的安全。PROTEK采取更具安全性的后备电源供应技术，并制定完善的操作流程，采取措施保护核设施电源的安全运行，因此这项工作对于PROTEK来说尤为意义重大。ALP电力专用UPS装置是美国普罗太克科技公司(PROTEK TECHNOLOGY L.L.C.) 根据核电站极为严苛的各项安规和电力行业技术标准定制的高可靠不间断供电系统，整机原装进口，是一个全面细致的电力系统供电保护解决方案。UPS装置输入、输出超级隔离，直流电压DC220V或DC110V，电源系统具备很高的可靠性。工业标准设计，留有充足的功率富余量，可带任何性质负载。是当今全球众多大型火力发电厂、核能发电场、LNG等各种发电厂DCS控制系统的后备保障电源装置。无严格的操控程序限制，全面完善的系统保护措施，极大程度满足人性化要求。UPS设计寿命30年，每--套产品都必须经过严格的工业生产流程，以确保完全满足顾客高标准的技术要求。

应用领域在电厂及大型变电系统中，UPS装置主要向下列负荷供电: DCS或计算机监测、监控系统、数好采集系统、协调控制系统、脱硫系统、炉管泄漏监测系统、锅炉安全监视系统、数字式电液调节器、汽机TDM、DEH、紧急跳机系统、火灾报系统、电能计费系统、厂内调度通信以及其他自动和保护装置、变电站自动化系统等。不仅适用于核能发电厂、火力发电等电力行业，在石化、钢铁、天然气、塑胶行业、轨道交通以及生产流水线，其现场控制机房的主要设备为DCS控制系统、工控机系统、PLC控制系统等，因此同样可以适用。