

科华KR3310-J停电续航/科华UPS电源10KVA不间断电源

产品名称	科华KR3310-J停电续航/科华UPS电源10KVA不间断电源
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华 型号:KR3310-J 功能:稳压逆变
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KR3310-J停电续航/科华UPS电源10KVA不间断电源

功能特点：高功率密度 结构配置优化升级以单柜容量 120kVA 为例，占地面积仅 0.38 平方米，结构设计更加优化，为客户大幅节省机房面积，减少土地投资支持并机共用电池组，节省电池成本投入万向轮设计，全正面维护，降低安装维护成本

绿色电源节能设计采用新 IGBT 整流技术，实现超低输入电流谐波，消除对电网污染，同时减少功率因素补偿和谐波治理成本，降低线缆损耗输入功率因数接近单位功率因数，提高电能利用率，减少 UPS 前端配电费用，降低客户投入成本能效指标升级整机效率高达 96%，极大的节省了能耗（UPS 自身热耗和空调的耗能），减少运行成本

输出功率因数默认 1.0，具有更高的性价比，顺应 IT

产品功率因数提高的发展趋势市电质量较高时，可使用 ECO 经济模式为负载供电，整机效率高达 99%，节能效益显著容错能力强，保障设备持续带载，可靠性升级超强电网适应性超宽的市电输入范围，能适应不同环境的电网范围避免市电与电池的频繁切换，延长蓄电池工作寿命智能发电机控制，更好解决发电机配置及控制，使二者兼容性更强完善的保护功能及失效预告警

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，

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

科华KR3310-J停电续航/科华UPS电源10KVA不间断电源