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,使客户后顾无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