

科士达UPS GP810成都参数

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 科士达UPS GP810成都参数 |
| 公司名称 | 盛世君诚（成都）科技有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | 品牌:科士达UPS 型号:GP810 产地:中国 |
| 公司地址 | 成都市青羊区太升北路28号2楼 |
| 联系电话 | 13911076672 |

产品详情

科士达 UPS GP810

科士达UPS电源类型和选择分析一、离线：正常的市场电力通过旁路向负载直接供电。只有在停电的情况下，电池能量才会被转换成交流电，通过逆变器为负载提供电力。线下不间断电源的特点：当市场功率正常时，线下上浮直接输出到负载，而不对市场功率进行任何处理，因此抑制市场功率的噪声和浪涌的能力较差；有转换时间；保护性能差；结构简单，体积小，重量轻，易于控制，成本低。第二，在线（在线）：在线UPS通常由逆变器输出提供给负载，只有当UPS发生故障时，过载或过热将通过旁路转换为负载。在线UPS的特点：UPS处理后，输出电源质量高，无转换时间，结构复杂，成本高，保护性能好，抑制电源噪声和浪涌的能力强。三，与在线互动（线路互动）：在线互动式UPS通常通过变压器从旁路输出到负载，逆变器现在用作充电器。当电源关闭时，逆变器将电池能量转换为负载的AC输出。在线交互式UPS的特点：采用双向转换器设计，UPS电池充电时间短;有转换时间;控制结构复杂而昂贵;保护性能介于在线和离线UPS之间，对于主电源噪声和浪涌抑制很差。