

# 科士达YDC9110S 不间断UPS电源10KVA/8KW 网路机房

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 科士达YDC9110S 不间断UPS电源10KVA/8KW<br>网路机房 |
| 公司名称 | 四川鹏冠恒业科技有限公司                          |
| 价格   | .00/件                                 |
| 规格参数 |                                       |
| 公司地址 | 成都市武侯区武侯大道顺江段77号4栋14楼16号              |
| 联系电话 | 13281808868 13281808868               |

## 产品详情

科士达YDC9110S 不间断UPS电源10KVA/8KW 网路机房

护性的电源设备，它的性能参数具有重要意义，应是我们选购时的考虑重点。市电电压输入范围宽，则表明对市电的利用能力强（减少电池放电）。输出电压、频率范围小，则表明对市电调整能力强，输出稳定。波形畸变率用以衡量输出电压波形的稳定性，而电压稳定度则说明当UPS突然由零负载加到满负载时，输出电压的稳定性。还有UPS效率、功率因数、转换时间等都是表征UPS性能的重要参数，决定了对负载的保护能力和对市电的利用率。性能越好，保护能力也越强，总的来说，离线式UPS对负载的保护差，在线互动式略优之，在线式则几乎可以解决所有的常见电力问题[2]。