

华为UPS电源UPS2000-G-15KRTL-01 参数

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 华为UPS电源UPS2000-G-15KRTL-01 参数 |
| 公司名称 | 北京云汉星昂科技有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | 品牌:华为 型号:UPS2000-G-15KRTL-01 电源类型:机架式高频机 |
| 公司地址 | 北京市房山区良乡 凯旋大街建设路18号-D14747 |
| 联系电话 | 17812100705 17812100705 |

产品详情

华为UPS电源UPS2000-G-15KRTL-01 参数单机系统第一个功率模块启动时间不可设，只能固定从7s起。UPS5000-E并机系统对应UPS第一个功率模块启动时间遵循 $(ID-1) * T + 7$ ，在并机系统中，各UPS的ID设置范围为1~6，不能重复。并机系统机架间延时和机架内延时必须各UPS统一，不能独立设置。并机系统UPS的ID可以不从ID1开始设置。华为UPS电源UPS2000-G-15KRTL-01 参数基于此计算逻辑，Mech UPS单机从10s启动是不满足的。另外根据公式 $(ID-1) * T + 7$ ，并机系统UPS1和UPS2间隔50s，UPS2、UPS3、UPS4间隔5s也是不满足的。了解到客户其他站点用如*厂家UPS时间并无此限制要求，可独立设置。与客户说明UPS并机和单机walk in time计算方式和设置，同意时间按如下设置，并终通过测试验证。华为UPS电源机架间延时计算方法案例列表：

| Walk-in function | First module walk-in time(Sec) | Moduel- Module walk-in time(Sec) |
|------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| Mechanical UPS | 7 | 0.5 |
| IT UPS1 | 17 | 0.5 |
| IT UPS2 | 27 | 0.5 |
| IT UPS3 | 37 | 0.5 |
| IT UPS4 | 47 | 0.5 |