

# 华为UPS60KVA-54KW外置蓄电池

产品名称	华为UPS60KVA-54KW外置蓄电池
公司名称	上海市链驰电源科技有限公司
价格	12000.00/台
规格参数	华为:54kw 60KTTL:220v/380v 深圳:50HZ
公司地址	上海市闵行区江汉路223号1层
联系电话	17521768615 17521768615

## 产品详情

华为UPS电源在日常的使用过程中，只有定期对UPS放电才能延长使用寿命，UPS电池需要每三个月进行一次充放电，怎样对UPS的电池进行放电才能发挥大的潜力呢？在对UPS电源进行放电时请务必坚持以下注意事项：1、先要了解在放电之前，UPS电源大概能够后备多长的时间，这样在放电的时候，就做好准备，防止过度放电，造成负载的宕机，造成设备的损坏。2、观察UPS电池的情况，先目测电池是否有明显的变形和漏液现象。3、如果UPS电源本身具备自动放电功能设置时间，建议让UPS电源自己先进行一下放电，这样可以初步判断电池是否具备放电的能力。4、在人为放电时，请时刻观察蓄电池电压的下降情况，以便随时恢复市电输入。5、对UPS进行放电处理不必完全把电池的容量完全放光，这里只是放到额定容量的三分之二即可，放电只要起到激活电池的作用。延长UPS电池的使用时间。6、如果是中大功率的UPS电源，一般整流器和旁路输入开关独立设计，建议OFF整流器开关就可以，而不必OFF用户的市电输入开关，防止万一电池放电出现以外，UPS可以立即转到旁路模式工作。

华为5000-A-60KTTL能够提供可靠、节约、智能、简易的解决方案，应用于多种环境，带载能力强。华为5000-A-60KTTL额定电压 AC 380/400/415V 额定频率 50/60Hz 输入电压范围 AC 138-485V 输入频率范围 40-70Hz 输出电压范围 AC 380/400/415V 输出功因 1 其它输出参数 效率：95.7% 过载能力 110%负载60分钟后转旁路，125%负载10分钟后转旁路，150%负载1分钟后转旁路) 电压电流 DC 384V 外观尺寸 1020 × 440 × 850mm 产品重量 200kg 华为5000-A-60KTTL电池节数30-40节可调，实现电池的\*配置，在单节电池故障时避免客户更换整组电池，节约客户维护成本

华为5000-A-60KTTL功率密度可达300kVA/柜，比传统UPS节约占地50%以上，输出功率因数高可达1，对于PF>0.5的容性、感性负载不降额，带载能力强

华为UPS5000-A 系列 (30-120kVA)

UPS5000-A系列(30-120kVA)采用在线双变换技术，可全面消除各类电网问题，为客户提供稳定纯净的交流供电保护。UPS5000-A系列

(30-120kVA)关键部件冗余设计，可靠性高；机架塔式兼容设计，灵活易用；全数字控制技术，抗干扰能力强，保障UPS在恶劣工况下也可稳定输出。

电池节数30-40节可调，实现电池的精确配置，在单节电池故障时避免客户更换整组电池，节约客户维护成本

## 特性与价值

企业中小型数据中心

电信与网络交换机房

金融分支机构，交通调度中心，安防系统等

## 应用场景

UPS5000-A-60/80/120K

UPS5000-A-30/40K12

额定容量 (kVA/kW) 30kVA/30kW 40kVA/40kW 60kVA/60kW 80kVA/80kW  
120kVA/120kW