

上海BATT1260APC ups不间断电源售后电话 优电池平台入驻

产品名称	上海BATT1260APC ups不间断电源售后电话 优电池平台入驻
公司名称	快电科技（山东）集团有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	历山北路黄台商务电子产业园14楼1407
联系电话	13181723083 15315112650

产品详情

小容量APCUPS电源过电压防护特征：配置大型UPS的数据中心或控制中心，其所在的建筑物或机房一般都具备比较完善的整体防雷系统，到达UPS端的过电压残值不高；而小UPS的使用环境则比较差，除了防雷，还要考虑对周边电网上的操作过电压的浪涌冲击防护。另一方面，大型APCUPS成本空间较多，防护方案容易实现；而小UPS则成本捉襟见肘，所能采用的防护手段和器件有限。小容量UPS的电源过电压防护方案：过电压防护措施的效果和成本与其器件和方案的选择有着重要的关系。选择较低动作电压和较大通流容量的SPD器件可以降低其残压，但动作电压太低会由于电源的不稳造成SPD器件频繁动作而提前失效，上海BATT1260APC ups不间断电源售后电话，通流容量较大则造成防护成本过高。通常情况下，小容量APCUPS主要还不是考虑防雷，而是对电源操作过电压的防护。

什么是apc ups电源的智能动力系统：apcups电源动力系统是施耐德集40余年的大功率ups电源生产经验，业内的动力保障和智能供电管理技术，全新推出的新一代一体化的it机房不间断电源以及智能配电系统。

应用范围，起亚中型数据机房，金融，证券数据中心以及政府行业中小型IDC中心

全新的技术特性，APC 施耐德BATT1260APC ups不间断电源售后电话，1.超级节能环保：50%-75%的负载因数>96%，25%的负载因数大于95%；输入功率因数=1，输入谐波电流小于3%。2.带载能力：输出功率因数为1，带超前以及滞后功率因数负载均不降额。3.便于安装：上下均可进出线，无需进线柜，柜内集成UPS和智能配电。4.便于维护：模块化，热插拔，APC 施耐德BATT1260APC ups不间断电源售后电话，全正面维护，UPS、旁路、配电均可以在2min内维修更换。5.便于改造：并机系统可共用电池系统，电池组节数设置灵活，便于旧系统改造时使用原有电池系统，也可在APC电池故障时及时撤除不影响ups系统运行。

机房使用APC电源需注意事项：1.UPS电源对机房温度没有过多的要求，使用温度在0 ~ 40 的情况下UPS电源可以正常运作！2.UPS电源在机房使用的情况下需要保持通风效果。3.若UPS电源安装在非一楼，一定要考虑楼面的承重情况，APC 施耐德BATT1260APC ups不间断电源售后电话，UPS主机和电池的重量都要考虑进去，必要时对楼面加固处理。对于长期没有停电的情况，可手动转到电池放电一段时间，这样可以延长电磁的使用寿命，也能及时发现问题电池。4.实际负载容量:这是决定UPS电源容量大小的

根本因素。UPS电源的输出能力必须达到或超过负载需要才能保证正常供电。实际应用中要考虑UPS电源是采用集中式供电还是分布式供电。采用集中式供电的负载总量应是将机房所有由UPS供电负载的功率累计。采用分布式供电的则根据每台UPS所带负载不同确定。

上海BATT1260APC ups不间断电源售后电话-优电池平台入驻由快电科技（山东）集团有限公司提供。快电科技（山东）集团有限公司（www.youdianchi.cn）是从事“电池商城,电源商城,电气商城,机房设备商城,蓄电池,锂电池”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘经理。