

# UPS电源6KVA机房断电延迟备用电源

产品名称	UPS电源6KVA机房断电延迟备用电源
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:UPS不间断电源 型号:6KVA 类型:免维护蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

## 产品详情

### UPS电源6KVA机房断电延迟备用电源

设计紧凑，优化TCO为业界同级产品中体积小，与 2 kVA 产品体积相同，可节省高达 75% 空间性能\* 提供可用功率设计业届\*技术，提供全额定功率输出 (kVA=kW)整机效率达 95%，ECO 模式达 98%，有效降低运营成本使用简便可选配并机扩展及 N+X 冗余功能，实现多达 4 台的 UPS 系统并机友好的人机接口，透过 LCD 面板和 LED 指示灯，操作更方便智能调整放电终止电压，可延长电池寿命，提高电池性能。第二:工作的环境温度及湿度符合产品使用手册之要求。

第三:放置的区域必须能良好通风、远离水、可燃性气体和腐蚀剂。

第四:电池3~6个月充、放电一次。

还有如何对电池怎样保养，关于正常寿命是多少?:正常时，电池每隔3~6个月充、放电一次，放电后标准机的充电时间应不少于10小时。第二:一般在室温条件下，正常使用时松下密封免维护铅酸电池的浮充使用寿命为3--5年第三: 电池使用环境要求温度在0 ° C到40 ° C之间，避免阳光直射并且保持清洁。第四: 长期闲置不用，应每隔3~6个月充电一次

C6-10K (2014) 大幅提高了其在可靠性、高效性、适应性和灵活性等方面的表现，

全方位满足了用户对稳定且不间断电力的需求。同时，其所具备的丰富的可扩展功能，也为满足

用户的个性化需求提供了保障。

全新升级

全新的功率设计和散热设计。通过使用更强壮的电子器件，更成熟的DSP控制技术，来实现提

供高可靠性不间断电力的目的。功率因数再次提高功率因数由0.8  
升级至0.9，相比传统UPS，带载量增加28%。创新的散热设计，体积更小，功

率密度更高。更高效率，更强适应性满载效率高达94%，半载时效率即可达到93.5%，ECO  
模式下效率更可高达98%，为您节省了

宝贵的能源。超宽输入电压频率范围（40Hz-70Hz），适应不同的电力环境，完美兼容发电机，

为您的设备提供更优质的保障。人性化设计，为您量身定做超低静音设计，正常环境下UPS  
运行噪音低至47dB，为您的设备提供静谧无声的不间断电力供应。