

维谛UPS电源6KVA参数报价

产品名称	维谛UPS电源6KVA参数报价
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:维谛UPS电源 型号:6KVA 类型:UPS不间断电源
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

维谛UPS电源6KVA参数报价维谛技术 (Vertiv)

设计、制造关键基础设施并提供相关服务，保障数据中心、通信网、商业和工业设施的核心应用的良好运行环境。维谛技术 (Vertiv)，前身为艾默生网络能源有限公司，为当前不断发展的移动和云计算市场提供供配电、热管理和基础设施管理解决方案。维谛技术 (Vertiv)

将传承艾默生网络能源强大的知识和深厚经验继续为客户提供支

持。与此同时，我们将更具创业公司一样的敏捷性，聚精会神地聚焦于客户的需求。

维谛技术有限公司（原艾默生网络能源有限公司）所属业务品牌，为数据中心关键基础设施、通信网络、医疗和工业设施提供保护和优化。艾默生网络能源在交直流电源和可再生能源、精密制冷、基础设施管理、一体化机架和机柜、电源开关与控制，以及连接等领域为客户提供的解决方案以及的技术和灵活的创新。所有的解决方案在范围内均能得到本地的艾默生网络能源服务人员的全面支持

维谛UPS电源6KVA参数报价艾默生UPS电源充电误区,UPS使用应避免误区

UPS电源的充电误区

不执行初始充电

UPS电源的初始充电称为初始充电，初始充电对UPS电源的使用寿命和充电容量有很大影响。如果缺少充电，则电源容量不高，使用寿命也短;如果充电过量，UPS电源电气功能好

，但会缩短其使用寿命。

关于一般的UPS不间断电源，必须在使用前按照充电标准先充电。关于干电荷引线电源，根据操作说明，虽然在常规的两年存储期间需要使用常规电解液密度15分钟，但可以在不充电的情况下投入运行。但是，如果储存期超过两年，由于板上有一些氧化，为了提高其充电容量，应在使用前进行补偿，然后充电5h-8h后再使用。

不进行弥弥补电

有些驾驶员常无视对在用车UPS电源的弥弥补电。因为UPS电源在车上充电不完全，易形成极板硫化；一起，在运用中充、放电的电量是不平衡的，假使放电大于充电而使UPS电源长时间处于亏电状况，UPS电源极板就会渐渐硫化。这种缓慢硫化，会使UPS电源电荷容量不断下降，直到起动力，大大缩短UPS电源的运用寿命。

为使UPS电源极板上的活性物质及时得到复原，削减极板硫化，进步UPS电源电荷容量，延伸其运用寿命，对在用车UPS电源应定时进行弥弥补电。

维谛UPS电源6KVA参数报价艾默生不间断电源装置UPS使用及注意事项

UPS是一种含有储能装置，以逆变器为主要组成部分的恒压、恒频的不间断电源。当市电正常时，UPS将市电稳压或稳压、稳频后供负载使用，同时向机内电池充电；当市电中断时(异常时)，UPS立即在4-10毫秒内或“零”中断时间内将蓄电池的电源通过逆变转换的方式向负载继续供应电力，使负载维持正常的工作，以便保存资料并保护负载的软硬件不受损坏。

、标准型UPS的使用

标准型UPS一般在市电状态下无负载检测功能，靠其中的保险丝进行保护。在进行市电供电的情况下，如果带载过大，UPS可能继续工作，但当市电异常转为UPS逆变工作时，UPS就会因过载保护而关机，严重时会造成UPS损坏，以上情况都会造成输出中断，给用户带来一定的损失。因此在使用标准型UPS前应确认负载总量。正常使用时，若无市电中断情况发生，电池应每隔3-6月带载充、放电一次，放电完毕后，标准型UPS充电时间应不少于10小时。

2、长效型UPS的使用

长效型UPS由于采用外接电池组来延长供电时间，外接电池的好坏直接影响到UPS的放电时间，所以在使用长效型UPS时一定要注意电池的质量和保养。由于长效型UPS外置电池与UPS主机是分开的，相互间由电池连线连接，一般正常使用时不会有什么问题，但是当用户在装机或移机时，就会需要进行重新连线，在连线时应注意以下几个问题：

(1) 电池连接时电压极性要正确；

(2) 先向UPS中输入市电产生充电电压，然后将电池与主机进行连接。