

# 艾默生UPS电源20KVA中国营销中心

产品名称	艾默生UPS电源20KVA中国营销中心
公司名称	北京金业顺达科技发展有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:艾默生 型号:GXE
公司地址	北京市昌平区回龙观镇龙博苑三区一号楼一层一零六
联系电话	010-57478027 18162041125

## 产品详情

艾默生ups电源20kva中国营销中心

厂家指定销售中心欢迎光临

北京金业顺达科技有限公司

温馨提示 认准 正品

专业的ups电源 免维护ups蓄电池供应商 ups电源 免维护铅酸蓄电池 直流屏蓄电池

高低压配电柜免维护蓄电池专业供应商。

蓄电池：松下蓄电池、山特蓄电池、汤浅蓄电池、冠军蓄电池、rtb蓄电池、德国阳光蓄电池、金狮蓄电池、金鹰蓄电池

精密空调：艾默生精密空调、安装、调试、维护、维修、售后、机房专用空调

联系人：丁青辰

销售热线：18210163678 在线qq：284442593 公司电话：010-57478017

松下蓄电池：<http://www.panasonicdcw.com>

性能指标：

itrusttm系列ups技术指标

## uh31 系列 ( 10kva-20kva ) ups

### 容量

10kva

15kva

20kva

### 型号

uh31-0100I

uh31-0150I

uh31-0200I

### 输

### 入

### 指

### 标

#### 输入额定电压

线电压380vac

#### 电压范围

1、相电压在176-276v 范围内，满载工作；2、只要有一相电压在 120-176v 范围内，按三相中最小输入电压线性递减，相电压120v 时，可50%工作；

#### 缺相工作情况

1、缺一相的情况：另两相电压在 176-276v 范围内，50%满载工作；另两相中只要有一相电压在 120-176v 内, 线性递减，120v  $\pm$  3%时，可25%满载工作；

2、缺两相的情况：剩下的一相电压在 176-276 v，25%满载工作；120-176v 线性递减，120v 时，可12.5%满载工作；

### 频率

45--55hz

### 输入方式

三相四线制

功率因数

> 0.95

输

出

指

标

功率因数

0.7

电压

220vac  $\pm$  1%

电压失真度

线形负载 < 3% ; 非线性负载 < 5%

逆变器过载能力

(市电或电池)

105% ~ 125% 时, 10分钟后转旁路输出;

125% ~ 150% 时, 1分钟后转旁路输出;

负载 > 150% 时, 200ms后立即转旁路输出

峰值因数

3:1

旁路工作电压

120 ~ 253vac  $\pm$  3%

整机工作效率

> 90%

市电掉电转换时间

零转换

电

池

电压

240vdc ( 2组 )

节数

20节 ( 2组 )

噪声

< 55db(1米)

面板显示方式

lcd

安全规范要求

ccee ( en60950 )

可承受的最高输入电压

> 线电压554vac , 1小时 ( 静态 )

电磁兼容要求

传导 : en55022 class a

辐射 : en55022 class a

抗扰性满足

en61000-4-5 level iv

mtbf(系统)

30万小时

mttr (板级维修)

1小时

绝缘电阻

> 2m (500vdc)

绝缘强度

( 输出对地,输入对地 ) 2820vdc, 漏电流<3.5ma

电涌保护

iec60664-1-

外观尺寸(w\*h\*d)mm

280\*875\*770

重量(kg)

75

105

产品特点：

针对中国电网环境的专业设计

最先进的dsp全数字控制技术

易维护设计

智能电池管理

超强网络管理功能

艾默生ups电源20kva中国营销中心

艾默生ups电源gxe10k00te1101c00

如何将ups不间断电源效能最大化?

ups不间断电源，即不间断电源，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。ups电源对保护你的数据和机器设备不受损害有很重要的作用。因此，正确使用和维护ups，就显得相当重要。很多用户的仅限于产品说明书中的注意事项。其实，合理地维护和使用ups，是需要贯穿ups的整个生命周期的。为保证其正常运行和延长使用寿命，在使用与维护中应注意以下几方面：

## 1. 合理选择安装位置

一个好的安装位置非常重要，放置ups的地方必须具备良好的通风效果，要远离水、可燃性气体和腐蚀剂，环境温度保持在0~40℃之间，若是在低温下拆装使用，可能会有水滴凝结现象。环境温度一旦超过25度，每升高10度，电池的寿命就要缩短一半。目前ups所用的蓄电池一般都是免维护的密封铅酸电池，设计寿命普遍是5年。

ups不间断电源不宜侧放，应保持进风孔与出风孔通畅;负载与ups电源连接时，须先关闭负载、再接线，然后逐个打开负载，严禁将电动、复印机等感性负载接入ups，以免造成伤害。将ups接到专用的带有过电流保护装置的插座上时，所用电源插座应接保护地端;无论输入电源线是否插入市电插座，ups输出都可能带电。要使ups无输出，须先关掉开关，再取消市电供应。

## 2. 首次充电有技巧

新购置ups不间断电源后，要将ups插入220v市电电网中，充电至少12小时以上，以确保电池充电充分。否则，蓄电池的实际可供使用的容量将大大低于蓄电池的标称容量。若ups电源长期不用。应每隔2~3个月开机24小时，让其充电充分，并让ups电源处于逆变器工作状态下2~3分钟，以保证电池的正常寿命。ups电源一旦接通市电，即开始对电池组充电，持续按开机键1秒以上进行开机，即开启逆变器。

## 太阳能光伏发电逆变电源的重大意义

据悉，某节能环保集团研制的40kva“太阳能光伏并网发电逆变电源系统”近日在石家庄惊喜亮相，该产品各项技术指标均达到太阳能光伏并网发电逆变电源系统的要求，顺利通过石家庄市科技局项目验收。

“太阳能光伏并网发电逆变电源系统”项目采用世界先进的最大功率跟踪控制技术、igbt和mosfet并联技术、单周期控制技术、并网控制技术等。具有电网侧高功率因数正弦波电流、无污染等优势，大大提高了产品的可靠性和运作效率。与此同时，运用先进的孤岛效应检测方案及完善的监控功能，配有人性化的中文菜单和lcd液晶界，增加了客户体验度。

## 价值决定价格——电源价格的定义

不同的电源，其价格是不同的，因为电源有好坏之分，所以价格也是取决于电源本身的质量和好坏程度的。比如：ups电源盒ups不间断电源就是两种不同的电源，它们所产生的价值是不相同的，所以价格肯定也是不一样的。

## 如何认识ups电源价格

ups电源价格由ups电源主机价格和外接ups蓄电池价格及附件价格三部分构成。

ups电源价格通常情况下是只需要考虑主机价格的标准机型。

ups电源价格的另一种较负载的ups电源价格是长机价格的处理。

ups电源价格中的长机价格，分为ups电源主机价格和外接ups电池价格还有电池柜配件的价格三部分构成。

影响ups电源价格的因素有很多种：

1.ups电源价格受ups电源市场的影响。ups电源市场存在淡旺季，当用电高峰季节如夏季时ups电源价格相对会比其他季节要高。

2.ups电源价格和品牌有关。不同品牌的ups价格不同。国产品牌普遍低于进口ups电源价格。在国产品牌中同样也有高低之分。山特电源的山特ups价格比国产品牌的价格要高。由于山特ups电源品牌的悠久文化，及雄厚的科技水平一直引领国产ups品牌。山特公司的发展和努力使山特ups电源年销量连年占据首位，使山特ups用户遍布全国各个领域。

3.ups电源价格和外接ups电池价格密不可分。当ups蓄电池市场稳定时ups电源价格也相对稳定，相反也必定影响ups电源价格的不稳定。由于我国对蓄电池行业的严格控制监督，关闭大批不合格蓄电池生产厂，使ups电池价格一路飙升，ups电源的价格也一直处于上升趋势。

4.ups电源价格和生产出处也有关系。从深圳山特电源说起，大部分客户都喜欢从深圳购买山特电源，最重要的原因就是山特厂家就在深圳，深圳当地的山特ups电源价格普遍比外地价格低。

以上几点是对ups电源价格的大致认识。

简介：

datamate3000 系统是一种小型的精密环境控制系统，专为电子设备的冷却而设计，适用于设备室或计算机房的环境控制。具有高可靠性，从而能保证精密设备诸如敏感设备、工业过程设备、通信设备和计算机等设备拥有一个合理的运行环境。

该系统目前室内机有两个系列：标准系列和s系列。标准dme3000包括7.5kw、12.5kw两个冷量档的机组，主要应用于380v三相配电的场合；dme3000 s系列则包括5.5kw、7.5kw两种制冷量的机组，主要针对220v单相配电场合。客户可以根据机房的实际情况灵活选择。

该系统目前室外机同样有两个系列，标准型和低温leetemp型两种室外机，其中低温leetemp型室外机适用于较标准型更低的环境温度1。

系统采用分体落地式结构，由室内机和室外机两部分构成。室外机为风冷式冷却。

系统标准配置有制冷组件，可以对环境温度进行精确控制。另外提供加热器和加湿罐选配件，可以对环境湿度进行精密控制。如果设备仅用于制冷，则无需选配加热器和加湿罐。

datamate3000系统具有微处理控制器，可根据程序的设定值和室内环境条件，自动切换所需的功能（制冷或制热、除湿或加湿）。

#### datamate3000 精密空调系统特性及优势

专业开发- 作为设备机房整体化解决方案的一部分，datamate3000空调系统专为电子设备的冷却而开发，能保证精密设备诸如敏感设备、工业过程设备、通信设备和计算机等设备拥有一个合理的运行环境；

体贴设计-机组着眼于设备间的实际应用而设计，力求不破坏设备间的整体布局，同时保证现场的安装和维护方便；

节约空间-仅仅只需要1.4m<sup>2</sup>的占地面积（s系列只需要1m<sup>2</sup>）；

精密控制-

机组的精密控制系统能实现对室内环境的精确控制，大限度的保证设备的安全工作与稳定运行；

优秀人机界面-中/英文大屏幕lcd背光显示，易操作的人性化界面，多级密码保护防止误操作，运行状态智能显示，专家故障诊断系统；

高可靠性-

艾默生公司产凭借优良的品质和周到的服务能够确保机组全年24小时长期可靠的运行；

强电网适应性-超宽输入电压范围，独特的缺相保护功能和相序检测自切换功能，高低电压自动监测和保护功能，来电自启动功能；

全天候运行-针对设备房的独特热负荷特点，实现从 - 15 ~ + 45 的全年全天候运行，如配置低温型lee-temp室外机，则运行范围可扩大为 - 34 ~ + 45 ；

超强网络管理功能-配置标准rs485监控接口，提供标准通讯协议，灵活的主备机自动切换、轮流值勤功能，远程开关机、远程告\*\*及故障查询处理功能。