

# 山特UPS电源C2KRS机架式2KVA/1.6KW监控及自动化控制设备

产品名称	山特UPS电源C2KRS机架式2KVA/1.6KW监控及自动化控制设备
公司名称	希世比新能源（山东）有限公司
价格	2580.00/件
规格参数	品牌:山特UPS电源 型号:C2KRS 2KVA/1.6KW 产地:深圳
公司地址	山东省济南市高新区三庆齐盛广场6号楼1220C3 (注册地址)
联系电话	13611279844 13611279844

## 产品详情

### 山特UPS C2KRS 长延时套装配置表

#### 续航套餐

#### C2KRS主机

#### 续航半小时

#### 续航1小时

#### 续航2小时

#### 续航4小时

#### 续航8小时

#### 电池规格/数量

2000VA/1600W

12V 26AH\*6个

12V 38AH\*6个

12V 65AH\*6个

12V 100AH\*6个

12V 100AH\*12个

电池柜

A3\*1个

A3\*1个

A6\*1个

A6\*1个

A12\*1个

单个电池柜尺寸mm

190\*328\*393

598\*433\*350

598\*433\*350

620\*470\*618

620\*470\*618

780\*470\*900

UPS电源配置介绍；

配置一台5K8小时延时的UPS,其功率为5000，直流电压为96V，每组电池8块，配置100AH电池，其所需电池总数为： $(5000/96*8)/100*8=32$ 块

1.市面上销售的不断电系统大都以VA(视在功率)为单位，V表示电压，A表示电流，电压乘以电流就表示功率，也就是不断电系统的容量；以一部500VA的不断电系统来说明，当其输出电压为110V时，其可供应电流4.55A，当您的负载所需求的电流值超过4.55A时，就表示超载了。

2.另一个表示功率的单位是"W",W表示的是实功,VA表示的是虚功,两者之间有一个功率因子的差别, $W = VA\cos$ ,这个cos就是功率因子,功率因子到底多少,各家产品不同,有的是0.6,有的是0.8,大部分的市售产品都定在0.7。

3.将各个负载的额定容量累加求出总容量,并对瞬间激活耗电大的负载如票据打印机,需另以瞬间激活时的耗电量计算,避免所有设备同时激活造成超载情形时,一旦市电中断则UPS亦无法持续供电。

4.负载总耗电量(VA值与W值)不得大于UPS输出端功率(VA值与W值),否则就是超载。

01

强大的可靠性设计能够应对各种恶劣的使用环境,大大降低故障的可能性

更宽输入电压和频率范围,能够适应电力环境恶劣的地区可搭配发电机使用,为负载提供纯净、可靠、稳定的电力输出增加了较加可靠的功率器件保护功能

加强防腐蚀设计,提高了对环境的适应能力为用户提供标准型UPS和长效型UPS两种选择

长效型UPS可配置多个电池包或外接电池组,后备保护时间多达12小时以上。