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, 池总数为:(5000/96*8)/100*8=32块	直流电压为96V,	每组电池8块,	配置100AH电池,	,其所需电

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 = VAcos, 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,并对瞬间激活耗电量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。