

# 山顿UPS不间断电源SD6KNTB 6KVA 5400w-技术参数2024更新

产品名称	山顿UPS不间断电源SD6KNTB 6KVA 5400w-技术参数2024更新
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:山顿UPS电源 型号:SD6KNTB 产地:深圳
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

## 产品详情

UPS类型：在线式

额定功率：6W

输入电压范围：170--260V V

输入频率范围：47--53Hz Hz

输出电压范围：220V  $\pm$  5% V

输出频率范围：50Hz  $\pm$  0.25 Hz

后备时间：60分钟

电池类型：暂无数据

## 基本参数

UPS类型 在线式

额定功率 6W

## 输入输出

输入电压范围 170--260V V

输入频率范围 47--53Hz Hz

输出电压范围  $220V \pm 5\%$  V

输出频率范围  $50Hz \pm 0.25$  Hz

输出电压波形 正弦波

## 电池

后备时间 60分钟

## 其它参数

指示灯 负载指示灯，4级显示；电池指示灯，4级显示

外观尺寸 560 × 328 × 525mm

产品重量 99kg

## 基本参数

在线式

6000VA\4200WKVA

105-130%，维持10分钟后输出转为旁路；130%以上维持1分钟

输入配线 输入电压范围 输入频率范围 输出电压范围 输出频率范围 电流峰值比 其它输出参数

## 输入输出

单相二线+地线

AC 176-276V

46-54Hz

AC 220V

50 ( ± 0.1% ) Hz

3 : 1

转换时间 : 0ms

## 接口端口

## 通信和管理

RS232接口+智能插槽

## 后备时间

## 电池

> 8/24分钟

## 其它性能

## 其它参数

UPS电源效率 : 90%失真度 ( 满载 ) : 线性负载电压 < 3%

UPS而招致的损失。远程监控功能，实现无人化的目标。强大的充电功能，不但方便您对备用时间的延长，智慧型的充电方式更使得电池的寿命得以延长，节省开支。自动重启动功能，使您在UPS备用关机后不必亲身为UPS开机。还有其他许许多多的贴心设计，为您的工作带来更多的便利。优异的技术指标，让您用得更安心。一直以来，山特的产品都是遵循着国际间严格的设计规范，让您得以享有高品质的产品性能。接近1的输入功因，大幅度的减少了对市电电网的污染，提高电网的利用率，是真正的绿色电源。超宽广的输入电压范围，在各种恶劣的电力环境下都为您的贵重设备提供完善的保护。接近90%的满载运转效率，有效的为您节省电费支出。强大的抗干扰能力，符合IEC61000-4对于抗电磁干扰的要求，能有效的杜绝电网上的杂讯、高压、突波，给您的设备提供一个干净的电力环境。其他各项优异的技术指标，让您以经济的价格，享受的品质。

## 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，功率密度更高率，良好适应性

满载效率达94%，半载时效率即可达到93.5%，ECO模式下效率达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兼容发电机，为您的设备提供更良好的保障

人性化设计，为您量身定做

超低静音设计，正常环境下UPS运行噪音低达47dB，为您的设备提供静谧无声的不间断电力供应

1、UPS的使用环境应注意通风良好，利于散热，并保持环境的清洁。

不建议带感性负载，如点钞机、日光灯、空调等，以免造成损坏。

UPS的输出负载控制在60%左右为佳，可靠性高。UPS带载过轻(如1000伏安的UPS带50瓦负载)有可能造成电池的深度放电，会降低电池的使用寿命。适当的放电，有助于电池的激活，如长期不停市电，每隔三个月应人为断掉市电用UPS带负载放电一次这样可以延长电池的使用寿命。对于多数小型UPS，上班时打开UPS，下班时应关闭UPS;开机时先开UPS，然后开启负载，要避免UPS带载启动。对于网络机房的UPS，由于多数网络是24小时工作的，所以UPS也建议全天候运行。UPS放电后应及时充电，避免电池因过度自动放电而损坏。