

# 华为UPS2000-G-6KRTS/参数详解

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 华为UPS2000-G-6KRTS/参数详解             |
| 公司名称 | 北京恒祥瑞特科技发展有限公司                     |
| 价格   | .00/件                              |
| 规格参数 | 品牌:华为<br>型号:UPS2000-G-6K<br>产地:深圳  |
| 公司地址 | 北京市昌平区建材城西路87号2号楼13层1单元1323 (注册地址) |
| 联系电话 | 18401349613                        |

## 产品详情

华为UPS2000-G-6KRTS 产品简介：详细描述 华为2000-G-6KRTS详细参数 基本参数 UPS类型在线式  
额定容量6KVA 额定功率5400W 额定电压AC 220/230/240V  
负载功能电脑、打印机、服务器、路由器等通讯设备 输入输出参数  
输入配线Ph (L/N)+PE，单相输入3Ph(L/L2/L3/N)+PE，三相输入 输入电压范围AC 80-280 (AC  
80-76V，负载在40%-00间线性降额) V 输入频率范围40-70HzHz  
输入功因单相输入：> 0.99，三相输入：> 0.95 输出电压范围AC  
220/230/240 (通过LCD设置电压等级来选择不同的电压制式) V  
输出频率范围市电模式时，UPS输出频率跟踪输入频率，50/60Hz ± 6Hz；电池模式50/60Hz ± 0.05%Hz  
电流峰值比3: 输出功因0.9 其它输入参数空载损耗：< 90W 开机电压：AC 20-280V  
发电机接入容量：小.5倍UPS额定容量 其它输出参数输出电压精度：± %  
输出波形失真度 (THDu)：< 4%，非线性负载，< 2%，线性负载 通信和管理  
过载能力市电模式：05-25%，5min；25-50%，min； 50%，0.s  
电池模式：05-25%，0s；25-50%，s； 50%，0.s  
旁路模式：< 25%，连续工作；25-50%，min； 50%，0.s ECO模式：同旁路过载能力 电池和运行时间  
后备时间额定满载：> 4分钟 电池类型VRLA，2V DC，阀控式铅酸电池 电压电流240V DC 电池容量9AH  
充电时间3小时内回充大于90%，6kVA /0kVA标准机；6kVA  
/0kVA长延时机，5kVA/20kVA由接入电池容量决定 环境 工作环境工作温度：0-40 ，工作湿度：0-95%  
存储环境存储温度：-40-70 操作高度000m不降额 000-4000m参考IEC62040-3降额 其它参数  
外观尺寸430 × 86 × 585mm 产品重量6kg 其它性能动态电压瞬变范围：± 5%  
平均频率跟踪速率单机时：0.5-2Hz/s，并机：0.5-Hz/s  
发生过载，切断pL上的负载，再重新进行过载判断。  
电池模式下，当电池电压低于某设定值时，切断pL上的负载。  
电池模式下，当电池放电时间超过某设定值时，切断pL上的负载。 其它特点单进单出