

# 产品参数表

规格



## APC公司的节电型Back-UPS Pro 1000，230V，适用于中国

BR1000G-CN

### 概要

交期 通常现货供应

### 主要信息

Main Input Voltage	230 V
额定功率 [W]	600 W
额定功率 [VA]	1000 VA
Nb of power socket outlets	3 chinese outlet 3 chinese outlet surge
电缆长度	1.83 m
电缆数量	1
电池类型	铅酸电池

### 常用

附带设备 软件光盘  
电话线  
用户手册  
USB电缆  
保修卡

Number of power module free slots 0

Number of power module filled slots 0

Redundant No

### 物理参数

颜色 黑色

高度 25 cm

宽度 10 cm

深度 38.2 cm

产品净重 10.73 kg

Mounting preference No preference

安装类型 Not rack-mountable

Two post mountable 0

USB compatible	Yes
----------------	-----

## 输入

网络频率	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing
插头标准	澳大利亚/中国

## 输出

最大可配置功率(瓦)	600 W
输出频率	50/60 Hz +/- 3 Hz 用户可调 +/- 0.1 与主频率同步
拓扑	在线互动式
Waveform Type	正弦波逐步逼近
Maximum configurable power in VA	1000 VA
转换时间	通常 8 毫秒 : 最长 12 毫秒

## 相符性

产品认证	CCC
------	-----

## 环境

运行温度	0...40 °C
相对湿度	0...95 %
工作海拔	0...10000 ft
贮存环境温度	-5...45 °C
存储相对湿度	0...95 %
存储高度	0.00...15240.00 m
声响级别	45 dBA

## 电池与运行时间

预装电池	0
空电池槽	0
典型充电时间	8 小时
RBC™ 数量	1
电池充电电压(瓦)	20 W rated
Battery power in VAh	157 VAh runtime
电池使用寿命	3...5 年

**Battery graph comments** 此图是基于实际测量的运行时间数据。所有测量均采用新的、完全充满电的电池和平衡电阻负载 ( PF = 1.0 ) 进行。实际运行时间可能会与此图所示值有所不同。实际运行时间依赖于几个变量，包括电池使用时间、电池的充电量、环境条件和所连接负载的特性。

可自动检测、可扩展的延时时间	0
----------------	---

## 通讯与管理

控制面板	多功能液晶显示器状态管理控制台。
有声报警	市电停电时报警：特别的低电池报警overload continuous tone alarm

## 浪涌保护及滤波

浪涌抑制能量	355 J
--------	-------

Data line protection	适用于电话/传真/调制解调器/DSL 的模拟电话线 ( RJ11 连接器 )
----------------------	--

让过电压额定	330 V
<b>包装单位</b>	
包装重量	12.73 kg
包装1高度	34 cm
包装1宽度	23.5 cm
包装1长度	48.5 cm
<b>SCC14</b>	10731304286810
包装2的数量	2
包装2重量	23.95 kg
包装2高度	355.60 mm
包装2宽度	457.20 mm
包装2长度	508.00 mm
包装3的数量	32
<b>可持续性</b>	
产品类型	Green Premium 产品
REACH法规	<a href="#">REACH 声明</a>
欧盟ROHS指令	符合 <a href="#">欧盟ROHS声明</a>
无汞	是
RoHS 豁免信息	是
环境披露	<a href="#">产品环境文件</a>
流通资料	<a href="#">产品使用寿命终期信息</a>
优化能效	高能效产品
Take-back	Take-back program available
<b>合同保修</b>	
保修单	2年内维修或更换