

中国驰名商标

# TG 系列UPS

## 个人电脑的漂亮伙伴



Twin  
Guard

采用了高频PWM技术和SMD制造工艺，使其设计更符合企业/家庭PC、路由器及POS机用户对UPS的轻、小、薄、干扰小的要求，进一步提升了整机的可靠性。

 **SANTAK**  
An Eaton Brand

## 产品性能

### 针对PC用户

TwinGuard(TG)系列UPS适用于PC机及其外围设备(打印机、扫描仪、路由器、Modem),稳定性高,可靠性强。

### 超轻超薄设计

轻松走入家庭和办公环境,帮您节省有效空间。对于PC用户而言,计算机周围拥挤不堪的状况变得轻松、和谐。面板简洁明快、容易操作。

### 先进高频技术

移植山特在线式UPS所采用的PWM高频技术,工作频率高达40KHz,使体积大为缩小,使用更方便。

### 精良的制造工艺

国际领先的SMD表面贴装技术和CPU集成控制技术的应用,使TwinGuard(TG)系列UPS的性能更可靠。能对各类电力问题(断电、短路、过载、高低压、突波)做出精确、可靠地处理,为负载提供全方位的保护。

### 内置高品质蓄电池

采用内置高品质阀控式免维护铅酸蓄电池,电力持久、稳定,有效提高UPS的使用可靠性。

### 宽电压/频率输入

特别适用于电力环境恶劣的地区,并提供可靠、稳定的电源输出(其他同类产品通常不具备如此宽的输入范围)。更可搭配发电机使用。

### 安全型充电器

充电器设计结构更紧凑,充电电路和逆变电路交互作用,既实现了充电的快速性,又可以保护电池,延长电池的使用寿命。

### 开机自检功能

开机时,能自动模拟断电状况,对逆变器、电池进行自检,并做出准确、可靠的判断,全面提升负载的安全性。

### 自我诊断

UPS始终监视电池电压,充电过高或放电过深时,自动停止充放电,有效延长UPS整机及电池的使用寿命。

符合GB/IEC的规定

EMC: GB7260.2/IEC62040-2

GB/T 17626.2~5/IEC61000-4-2~5

SAFETY: GB4943

## 技术参数

型号	额定容量	输入		输出			电池		转换时间	操作环境	外观尺寸 W × D × H (mm)	净重 Kg
		电压 VAC	频率 Hz	电压 VAC	频率 Hz	插座数	备用时间	充电时间				
TG500	500VA/300W	165~265	45~55	220x(1±10%) (电池模式下)	50±1 (电池模式下)	2	>6分钟 (半载)	(输入 220VAC)	≤10ms	湿度 20%~90%	88x232x177	2.7
TG1000	1000VA/600W					3		≤16小时		温度 0℃~40℃	91x283x240	5.1

山特公司致力于技术创新,不断提供更好的产品和服务满足客户需求,对产品设计、技术规格的更新,恕不另行通知。产品以实物为准。

**SERVICE**  
服务直通车EXPRESS

**3 Years**  
Warranty  
全国联保三年质保



本公司的质量管理体系  
符合ISO9001国际认证



本公司的环境管理体系  
符合ISO14001国际认证

山特电子(深圳)有限公司

www.santak.com.cn

厂址: 深圳市宝安72区宝石路8号

邮编: 518101

客服传真: (0755) 27572730

客服中心 E-mail 地址: stkservice@eaton.com

客服热线: 400-830-3938/800-830-3938

注: 2008年4月, 山特电子(深圳)有限公司正式加入伊顿集团(www.eaton.com)。

公司标识由  更改为 。  
山特电子(深圳)有限公司 An Eaton Brand

请联络山特授权经销商查询进一步的技术资料及价格。