

TG 系列 UPS

TG500/1000

个人电脑的漂亮伙伴



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)做出正确、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。

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	电压 VAC	频率 Hz	插座数	备用 时间	充电 时间	典型值 10ms							
TG500	500VA/300W	165~265	220x(1 ± 10%)	50 ± 1	2	≥6分钟 (半载)	≤16小时	典型值 10ms	湿度 20% ~ 90%	温度 0℃ ~ 40℃	80x232x177	2.6			
TG1000	1000VA/600W				3								91x283x240	5.9	

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,对产品规格的设计、技术规格的更新,恕不另行通知。产品以实物为准。

www.santak.com.cn
客服热线: 400-830-3938/800-830-3938
© 山特公司 版权所有
中国印刷

山特电子(深圳)有限公司

深圳

深圳市宝安区72区宝石路8号
电话: 86 (755) 2757 2666
传真: 86 (755) 2757 2730
邮编: 518101

上海

上海市长宁区临虹路280弄3号
电话: 86 (21) 5200 0099
传真: 86 (21) 5200 0300
邮编: 200335

北京

北京市朝阳区建国门外大街8号
国际财源中心(IFC大厦)9层
电话: 86 (10) 5925 9200
传真: 86 (10) 5925 9211
邮编: 100022

广州

广州市天河区黄埔大道西76号
富力盈隆大厦701-704室
电话: 86 (20) 3839 1977
传真: 86 (20) 3839 1955
邮编: 510623

成都

成都市锦江区创意产业商务区三色路38号博瑞·创意成都写字楼A座1003-1004室
电话: 86 (28) 8621 1886
传真: 86 (28) 8621 2009
邮编: 610063

武汉

武汉市武昌中南路9号中商广场A座1709-1711室
电话: 86 (27) 8771 1936
传真: 86 (27) 8771 1935
邮编: 430070

西安

西安市含光南路261号鹏豪苑22101室
电话: 86 (29) 8230 6078
传真: 86 (29) 8230 6079
邮编: 710065

沈阳

沈阳市和平区三好街89-1号五里河商务大厦405室
电话: 86 (24) 2388 0503
传真: 86 (24) 2389 0350
邮编: 110004



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。

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。

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。

符合GB/IEC的规定

EMC: GB7260.2/IEC62040-2

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

SAFETY: GB4943



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