

山特UPS电源TG1000/500 (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)

产品名称	山特UPS电源TG1000/500 (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)
公司名称	北京亨丰巨业科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层210 (注册地址)
联系电话	15652986788 15652986788

产品详情

TG1000/500

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。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。

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。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，使用更加精良的制造工艺先进的SMD表面贴装技术和CPU集成控制技术的应用，使TwinGuard (TG) 系列UPS的性能更稳定、高电压、突波) 做出准确、可靠地处理，为负载提供保护。

内置高晶质蓄电池采用内置高晶质阀控式免维护铅酸蓄电池，电力持久、稳定，有效提高UPS的可靠性。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)。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。自我诊断UPS始终监视电池电压，充电过高或放电过慢时，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，全面提升产品安全性能。符合IEC62040-2 GB/T 17626.2-5/IEC61000-4-2-5 SAFETY: GB4943

型号
输出负载容量

TG500, TG1000
500VA/300W, 1000VA/600W

负载种类	个人电脑及显示器等外围设备
输入电压	165VAC ~ 265VAC ± 7VAC
市电开机电压	175VAC ~ 255VAC ± 7VAC
输出电压	220 (1 ± 10%)VAC(电池模式)
输出频率	50Hz ± 1Hz (电池模式)
电池备用时间	6 分钟 (半载)
电池充电时间	16小时
市电模式过载保护	输入保险丝, 120%可维持5分钟140%
电池模式过载保护	内部限流, 120%可维持10秒140%
环境温度	0-40 ° C
环境湿度	20% ~ 90%
安全规定	GB4943
EMI	GB7260.2 / IEC 62040-2 Class A
静电抗扰性 (ESD)	IEC61000-4-2 Level 4
辐射抗扰性 (RS)	IEC61000-4-3 Level 3
电脉冲群抗扰性 (EFT)	IEC61000-4-4 Level 4
抗雷击浪涌能力 (SURGE)	IEC61000-4-5 Level 4
尺寸W × D × h(mm)	80 × 232 × 177 , 91 × 283 × 240
净重(kg)	2.6 , 5.1
毛重(kg)	2.9 , 5.4
客户服务和支持	三年保修/24小时免费服务热线/全

*山特公司致力于科技创新, 不断提供更好的产品面向客户需求, 对产品设计、技术规格的更新, 恕不另行通知