

UPS-M/G小灵通 UPS-SL后备方波输出智能网络不间断电源

| | |
|------|---|
| 产品名称 | UPS-M/G小灵通 UPS-SL后备方波输出智能网络不间断电源 |
| 公司名称 | 深圳市龙岗区沪人民电气设备销售中心 |
| 价格 | 2580.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:国产或上海产 型号:ups-m/g小灵通ups-sl后 |
| 公司地址 | 中国 广东 深圳 龙岗区 坂田街道坂田北路92-96号（两铺） |
| 联系电话 | 86 0755 28774777--28773826 |

产品详情

| | |
|--|--|
| ups-sl后备方波输出智能网络不间断电源 | |
| | 产品详细资料下载(pdf格式) 点击此处下载pdf资料 点击此处下载pdf阅读 |
| | 下载提示：1、产品详细资料为pdf文档；2、下载后若不能打开阅读器；3、下载时推荐使用下载工具或鼠标右键"目标另存为.. |
| | 产品相关证书 |
| | ups电源--产品概述 (ups-sl后备方波输出智能网络不间断电源) |
| ups后备方波输出智能网络型不间断电源，采用先进的微电脑控制技术；集电脑通讯和监控技术为一体，实现智能化管理控制系统，用户可通过计算机接口配合rs232接口软件，通过介面实现电脑程序化关机以及处理界低压前通知电脑进入倒计时提示，到计时为零时，管理软件将自动进行数据存盘后，关闭计算机和ups电源。有控制精度高，性能稳定，可靠性高等特点；是电脑及周边电子设备的理想电源。 | |

ups电源--产品功能 (ups-sl后备方波输出智能网络不间断电源)

cpu微处理器控制，自动侦测ups及电池状况 电源管理软件，图形化显示 avr高精度全稳压稳频，极宽的输入电压范围，并且自动鉴别电网频率输出（50/60hz） 完善的保护功能（过压、欠压、超载、短路、电池低限） 智能型电能 智能型声音提示及lcd显示 具有计算机通讯软件，界面友好，自动数据存盘

ups电源--技术规格 (ups-sl后备方波输出智能网络不间断电源)

| | | |
|----------|---------------------|-----------------|
| 额定容量 | 500va | 1000va |
| 输出最大负载 | 300w | 600w |
| 输入电压 | 单相二线130~280v | |
| 稳压范围 | 140~265v | |
| 输出电压 | 220v ± 5% | |
| 功率因数 | 0.7 | |
| 输出频率 | 50/60hz ± 1% | |
| 电池型式 | 12v/7ah/12v 7ah × 1 | |
| 环境温度 | -5 ~40 | |
| 环境湿度 | 10%~90%(不结露) | |
| 噪音 | 45dba | |
| 外型尺寸(mm) | 385 × 135 × 210 | 410 × 165 × 255 |

ups电源--选型提示 (ups-sl后备方波输出智能网络不间断电源)

ups-m小灵通专用不间断电源

| | | |
|--|--|-----------------------------|
| | 产品详细资料下载(pdf格式) | |
| | 点击此处下载pdf资料 | 点击此处下载pdf阅读 |
| | 下载提示：1、产品详细资料为pdf文档；2、下载后若不能打开请使用阅读器；3、下载时推荐使用下载工具或鼠标右键"目标另存为.." | |
| | 产品相关证书 | |
| | | |

ups电源--产品概述 (ups-m小灵通专用不间断电源)

ups-m小灵通专用不间断电源是专为小灵通基站而专门设计的不间断电源，本ups电源产品具有在市电供电时稳

过低（包括停电）时提供长时间（10-20小时，视负载和电池情况而有所不同）的逆变交流输出，以满足小灵通的不间断通话功能。

ups电源--项目 (ups-m小灵通专用不间断电源)

1、备用时间：12小时（视负载情况） 2、电池容量：12v/38ah × 2或12v/65ah 3、电池类型：免维护铅酸密封电池 4、充电时间：12小时（>90%） 5、充电电流：分段充电，最大10a 6、连续输出功率：>45w 7、最大输出功率：300w 8、停电频率：100次/年 9、寿命：5年（5年后应能保证可连续放电30分钟） 10、结构：防雨、防盗机箱，ups主机和电池（主机和电池置于防盗机箱中） 11、体积：410mm × 225mm × 440mm（按防雨结构设计） 12、重量：约38kg

ups电源--电源 (ups-m小灵通专用不间断电源)

1、额定输入电压：220vac 2、输入频率：50hz ± 5% 3、输入电压范围：150 ~ 275vac
4、输出电压：220v ± 10%ac（市电）220vac（电池）

ups电源--技术指标 (ups-m小灵通专用不间断电源)

1、工作环境温度：-20 ~ +50 2、防水性能：按gb4208防护等级3。 3、雷击防护：内有防雷保护装置。 4、辐射噪音：产品运行时，辐射干扰强度的极限符合gb254的规定。 5、传导噪音：<45db。 6、mtbf：>3000小时 7、对地漏电流：<1ma 8、耐电强度：输入、输出端对地承受1500v/50hz的交流电压1分钟并无击穿、无飞弧现象。 9、绝缘电阻：直流电压500v时，输入端和输出端对地电阻

ups电源--功能 (ups-m小灵通专用不间断电源)

1、ups开机启动后,便开始自动运行,具有电池电压低自动保护关机,市电恢复后自动开机的功能,无需人工干预。
2、市电正常时，ups具有稳压功能，市电故障时，电池经稳压后输出，切换时间<10msups-g不间断电源

ups电

起

不堪的

高频拍

)技术

机的可

充电的

逆变器

ups电

置高品

采用原

| |
|--------|
| g 500/ |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| ups电 |
| ups电 |

ups-g不间断电源

[产品详细资料下载\(pdf格式\)](#)

[点击此处下载pdf资料](#)

[点击此处下载pdf阅读](#)

下载提示：1、产品详细资料为pdf文档；2、下载后若不能打开阅读器；3、下载时推荐使用下载工具或鼠标右键"目标另存为..

[产品相关证书](#)

ups电源--产品性能 (ups-g不间断电源)

超轻超薄设计 ups电源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 移植在线式ups电源所采用的pwr高频技术，工作频率高达40khz，使体积大为缩小，使用更方便。 smd制造工艺 ups电源采用smd（表面安）技术，将pc板上所插电阻、电容、三极管等元件改为smd贴片安装，布线更加合理，有效节省空间，减少干扰机的可靠性。 安全型充电器 该ups电源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。 自我监视 开机时ups电源自动模拟断电状况，对

逆变器、电池等元件及负载自检，便于及时发现问题。平时不会因为ups的故障而影响计算机的操作。 自我
 ups电源始终监视电池电压，充电过高或放电过深时，自动停止充电，有效延长ups整机及电池的使用寿命。
 置高品质 阀控式铅酸蓄电池
 采用原装高品质免维护阀控式铅酸蓄电池，电力持久、稳定、有效提高ups电源的使用可靠性。

g 500/1000va 技术参数 (ups-g不间断电源)

| | | | |
|-----------------------------|------------|------------------------|--|
| 型号 | | g500 | |
| 额定容量 | | 160v~276v | |
| 输入电压 | | (165vac~265vac) ± 7va | |
| 输出 | 电压 | 220 × (1 ± 10%)vac(电池模 | |
| | 频率 | (50 ± 1)hz (电池模式) | |
| 阀控式铅酸蓄电池 | 电压/容量 × 数量 | 12v/7ah × 1 | |
| | 备用时间(半截) | 7分钟 | |
| | 充电时间 | 10小时 | |
| 输出插座(国标) | | 2个 | |
| 转换时间 | | <10ms | |
| 外观尺寸w × d × h(mm × mm × mm) | | 80 × 232 × 177 | |
| 重量(净重)kg | | 3.3 | |

ups电源--选型提示 (ups-g不间断电源)

"批发UPS-M/G小灵通 UPS-SL后备方波输出智能网络不间断电源"的品牌为国产或上海产，型号是UPS-M/G小灵通UPS-SL后，分类为照明型，输出电流是10（A），输入电压为220（V），输出电压是220（V），输出功率为10000（W），频率范围是50（HZ），产品认证为CCC，适用范围是10，外型尺寸为500*300（mm），供电时间是10（m）