

中国驰名商标

# MT 系列UPS

智能上网 全面保护



- 机架、立式、卧式多种安装方式。
- 新增智能插槽，提供更多的远程监控管理方式。
- 根据不同备份时间的需求，提供更多机型的选择。（标机、延时机、长效机）
- 更长的备份时间，更宽的稳压输入电压范围，更适用于恶劣的电源环境。



MultPower

 SANTAK  
An Eaton Brand

## 产品性能:

### 针对高档网络设备、IT设备

Multipower(MT) 系列UPS是针对高档网络设备、IT设备而设计的全能上网型UPS。输入电压范围超宽，并能提供多种安装、监控方式。

### 立式、卧式、机架式三种安装方式

独特的外形设计。无论用户的应用环境如何改变，MT都可以随需而变，从而有效的保护了客户的投资。

### 单独配置稳压输出电源插座

独立的稳压输出插座可外接打印机或扫描仪等电脑外设，避免了复杂的外部连线，同时还可对设备进行突波保护。

### 特别配置浪涌保护插座

配备RJ45/RJ11网络保护接口，对上网设备进行突波保护。

### 智能插卡

机器配有智能插槽，除标准串口电源智能管理模式外，通过选购USB卡、Webpower卡、AS400卡、EMD环境监测器等监控配件，可实现多种模式的UPS远程监控管理。

注意：智能插槽分为长卡与短卡(mini卡)，MT-Pro系列产品需配短卡使用。

### 选配：



## 技术参数：

型号	额定容量	插座 (国标)	稳压 输入范围	电池模式 输出电压	密闭式铅酸蓄电池			外观尺寸W×D×H 重量(净重)
					数量	备用时间 (半载)	充电时间	
MT500-pro	500VA	3 <sup>①</sup>	148~295VAC (超强模式)	220 ± 10%VAC (50 ± 1HZ)	1	≥10分钟	≤10小时	198×317×79 mm 5.0kg
	100VA	1 <sup>②</sup>			2	≥10分钟	≤10小时	220×430×84 mm 9.5kg
MT1000-pro	1000VA	3 <sup>①</sup>	173~273VAC (标准模式)		4 <sup>③</sup>	≥25分钟	≤10小时	2×(220×430×84) mm 15.6kg
	200VA	1 <sup>②</sup>			长效机配6A大电流智能充电模块，可外接 电池组，备用时间任选。 <sup>④</sup>			220×430×84mm 4.3kg
MT1000S-pro	1000VA	3 <sup>①</sup>			长效机配6A大电流智能充电模块，可外接 电池组，备用时间任选。 <sup>④</sup>			
	200VA	1 <sup>②</sup>			长效机配6A大电流智能充电模块，可外接 电池组，备用时间任选。 <sup>④</sup>			

技术参数： 网络保护端口：RJ45/RJ11；通讯端口：DB-9P；环境温度0°C~40°C；工作环境湿度 0%~90%。

\* 可选配各种规格插头插座及智能插卡，详情请咨询当地销售。

- ① “稳压+UPS输出”插座，可保证负载不断电之需求（电池模式输出功率因素为0.6）。
- ② 独立的“稳压”输出插座，可外接打印机或扫描仪等电脑外设，对负载进行突波保护。
- ③ L延时机标配B9022电池箱。B9022电池箱内含4节9AH电池。
- ④ S长效机可选配B9902E电池箱，每个B9902E电池箱内含4节9AH电池，可三个并联使用。

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。



符合GB/IEC的规定

EMC: GB7260.2/IEC62040-2 GB/T 17626.2~5/IEC61000-4-2~5  
SAFETY: GB4943

### 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

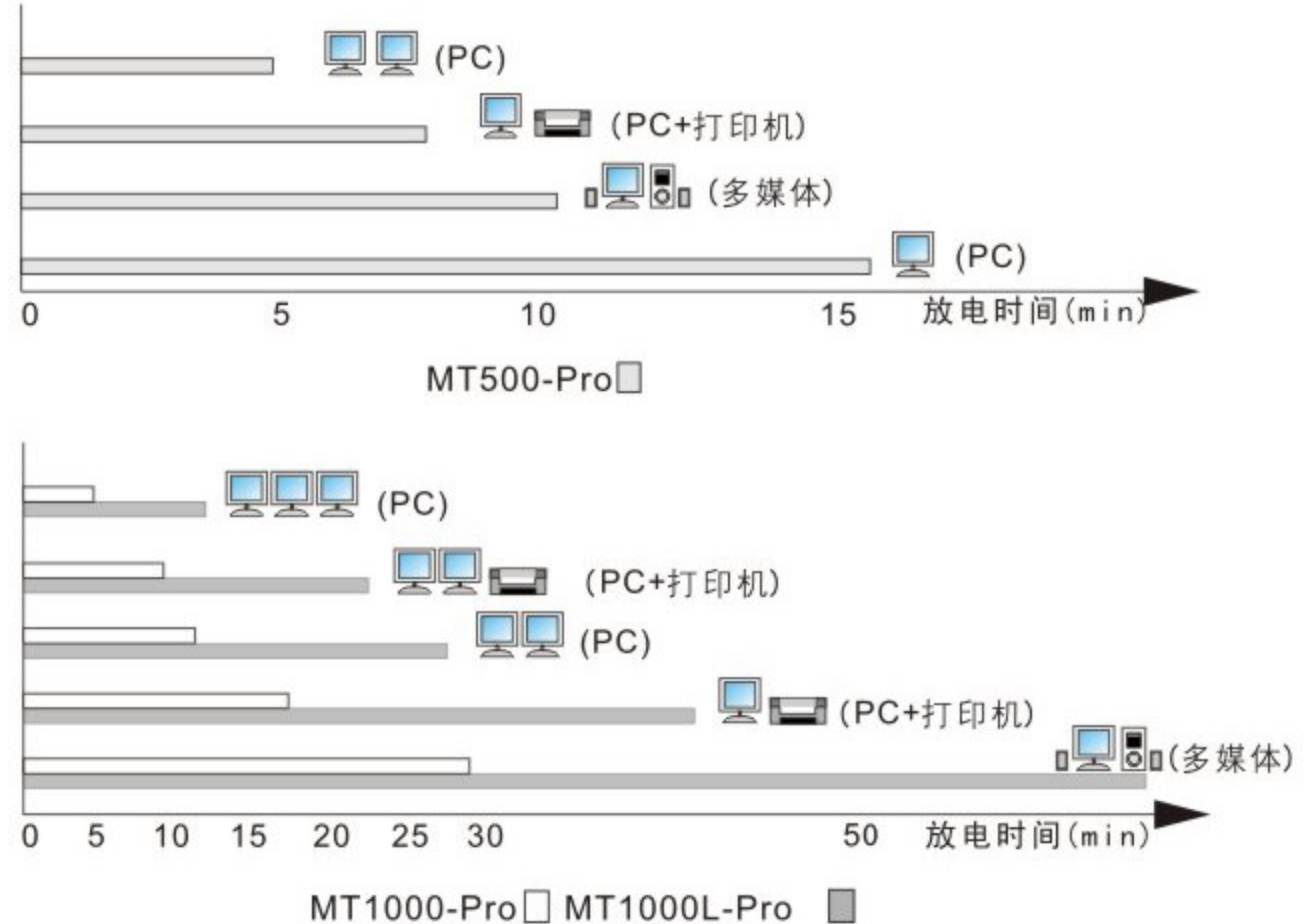
客服热线: 400-830-3938/800-830-3938

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

### 长效型、延时型供电设计 (1KVA)

为了满足不同用户对UPS后备时间需求，MT系列分为三种型号：标准型、延时型和长效型。“标准型UPS”可满足普通用户对不间断电源的需求。“延时型UPS”配有山特原装电池箱，可提供更长的后备时间，适合电力环境恶劣的地区使用。“长效型UPS”可外接电池箱，特别适合长时间供电不足的地区使用。备份时间示意图：



### 超宽输入范围

当电压输入范围在148~295VAC(超强模式)、频率范围在45~55Hz时，UPS不会转换为电池放电模式，特别适用于电力环境恶劣的地区。更可搭配发电机使用(其它同类产品通常不具备如此宽的输入范围)。