

EA860系列智能双变换抗干扰工频UPS电源

产品名称	EA860系列智能双变换抗干扰工频UPS电源
公司名称	广东易事特电源股份有限公司郴州客户中心
价格	面议
规格参数	品牌:EAST易事特 型号:EA860
公司地址	郴州电脑城二期1002室
联系电话	13407359488

产品详情

ea860中小功率三进单出系列ups不间断电源，单机容量从10kva到60kva。该系列产品采用先进的数字化设计，是高速16位数字芯片、asic的ddc控制技术与先进的大功率器件igbt及scr的完美组合，是具有大容量、高可靠性及卓越性能的智能ups。该系列产品是国际最新的硬件、最先进的软件相结合的结晶，为集中式服务器机房、网络管理中心和计算机中心提供可靠的电源保护。该系列产品可提供双机串联式并行运行方式。

集中式服务器机房、网络管理中心和计算机中心等

100%的数码技术 采用三块高速微控制器来实现电路控制、参数设定、运行程序管理，先进的自检和自侦测功能，可对电路板上的所有独立电路连接进行自检和故障分析。经过数字变换的正弦波电压及完美运行的新方案，可以满足您的实际需要。

尖端技术应用 ddc (direct digital control) 直接数字控制/dsp(digital signal processor)数字信号处理器/asic (application specified ic)专用ic/cpu(微处理器)。

gbt(insulatedgate bipolar transistor)的卓越性能 具有良好的高速开关、高电压和大电流的工作特性；采用电压型驱动，只需要很小的控制功率；工作效率高（低损耗和低发热量），驱动电路小型化，高可靠性。

完全满足从0到100%负载的跃变
能够提供瞬间满负载的要求，而且无需切换到旁路，并保持输出稳定可靠。

大屏幕中文监控操作方便
运行状态、操作程序、测量值、故障检修资料、图像资料等，通过中文菜单操作，一目了然。

保护功能齐全
设有多种系统保护功能，对超压、低压、过流、过载、短路、波形失真等有保护报警功能。

采用瞬时波形控制方式，输出电压失真小 电流局部循环控制，使逆变器完全适应负载启动时的冲击电流，以及能够对电涌时的过电流等进行高速控制，使ups对负载变动进行快速响应。

通信方便 多通讯端口真正实现多用途通讯和远程监控。

智能电池管理功能 ups可通过内部软件设定电池的充电电流，每三个月自动对电池充放。电一次同时进行半小时的均充操作，实现电池自动维护，无需人工操作，从而延长电池使用寿命。