

第三代模块化UPS电源

产品名称	第三代模块化UPS电源
公司名称	广东易事特电源股份有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:易事特 型号:EA660 官网: http://www.eastups.com
公司地址	广东省东莞市松山湖科技产业园区工业北路6号
联系电话	0769-22897777-8230

产品详情

易事特官网：www.eastups.com

ea660系列是易事特推出的第三代模块化ups电源，产品采用全数字化控制技术，整机最大可扩容到500kva。整机采用模块化设计，包含功率模块、充电模块以及监控模块，所有模块均支持热插拔操作。整机各模块均采用模组化设计，既保证了布局的紧凑性又增加了整机的可靠性；并且功率模块和充电模块内部均实现关键元件和风道完全隔离，进一步提升整机的可靠性；另外，整机还采用了先进的“n+x”无线并联冗余技术，最大程度降低了ups单点故障的概率，使整机的可靠性设计趋于完美。

性能特点：

- 1.dsp全数字化控制技术；
- 2.纯在线双变换式架构，带载能力强；
- 3.所有模块均支持热插拔操作；
- 4.机柜内部集成配电系统，安装方便且节省用户投资；
- 5.输入功率因数高达0.99以上，低谐波电流，绿色环保，高效节能；
- 6.宽输入电压范围，50hz/60hz电网系统自适应，适合各种环境电网；
- 7.支持50hz输入/60hz输出以及60hz输入/50hz输出变频模式，满足用户的特殊需求；
- 8.“n+x”无线并联冗余技术，可轻易通过lcd屏设置冗余的并机台

数；

9.并机共用电池组，节省用户电池投资；

10.功率模块包含20kva以及25kva两种，整机最大容量500kva；

11.可选配15路输出的配电模块以及内置电池包模块，选配模块可以实现热插拔。

12.灵活的充电参数设定以及电池配置，充电电流0~120a可设置，电池32~40节可选；

13.先进的电池智能管理技术(三阶段智能充电、电池组温度补偿等)，有效延长电池使用寿命；

支持电池冷启动和市电自启动功能，满足用户的使用需求；

14.功率模块和充电模块内部关键器件和风道完全隔离，有效提高系统可靠性；

15.所有模块内部均采用模组化设计，可靠性高，维护方便；

16.前操作，兼容上下进线，方便用户接线；

17.完善的软硬件保护功能（c级防雷、空开、fuse、硬件保护、软件保护），超强的自诊断功能，丰富的历史记录查询；

18.5.7英寸超大lcd触摸宽屏显示，友好的人机界面；

19.丰富的通讯接口，包括rs232，rs485，usb，干接点，以及snmp卡等。

易事特专业从事ups电源的研发、生产、销售，公司生产的ups不间断电源容量从0.5 - 800kva，也可以根据客户的需求进行配置，详情请登录公司网站或者电话联系！