

EA800系列双变换抗干扰工频UPS电源

产品名称	EA800系列双变换抗干扰工频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:EA800
公司地址	郴州电脑城二期1002室
联系电话	13407359488

产品详情

ea800数字智能化ups是全新设计的智能不间断电源，系统集高性能全数字化dsp控制。先进的dsp控制技术，完善的保护措施，超强的网络管理，合理的人机对话界面等一系列精密成熟的设计，满足各行业对不间断电源的高可靠要求。集高可靠性，安全性，可维护性等一身的新一代工频智能不间断电源。

应用于网络机房、idc数据中心、网络服务器，存储设备、金融、证券、医疗、交通、石化、制造等各行各业电力保护领域。

1.dsp全数字化控制技术

- 1) 核心电路采用高速dsp数字信号处理器，速度快，精度高。
- 2) 全数字化控制，提高控制的可靠性、灵活性、安全性和稳定性。

2.输入低谐波设计

- 1) 输入低谐波设计，有效提高电能利用率，降低前端发电机等设备容量配置减少对电网的谐波污染。

3.电网适应能力强

- 1) 宽输入电压范围和宽输入频率范围。
- 2) 输入防雷和防浪涌设计，执行国际安规标准，适应各种气候和地理环境。
- 3) 方便燃油发电机或其它发电设备接入。

4.冗余并机技术

- 1) 无主从自适应并机设计，并机过程简单。
- 2) 先进的并机均流控制技术，环流小，并机更加安全可靠
- 3) 无主从机之分，只要按其中一台机器开机键，其他并联机器一同开机

5. 标配输出隔离变压器

- 1) 防止ups输出电压的直流分量对设备造成的危害。
- 2) 有效降低输出零地电压，满足特殊行业对零地电压的特殊要求。
- 3) 有效减小负载谐波电流对ups的直接干扰，提高逆变器的可靠性。

6. 超强的网络监控管理功能

- 1) rs232和rs485、usb等多种通讯接口方便电脑连接，监测ups运行状况。
- 2) 远程snmp管理功能，支持tcp/ip协议，实现internet远程监控。
- 3) 灵活多样的组网方案，方便任何时候、任何地方监看和管理ups。

7. 完善保护措施

- 1) 浪涌保护、短路保护等各种保护一应俱全，保证ups工作的可靠性。
- 2) gbt专用驱动电路，igbt过流软关断技术等新技术的应用，提高逆变器的可靠性和安全性。
- 3) 设有电池过压、过充、反接等保护功能，最大限度保护电池不受损坏。

8. 冷启动和市电启动功能

- 1) 市电异常状态可直接用电池启动ups，满足应急需求。
- 2) 无电池状态可直接采用市电启动ups，可作高精度稳压电源使用。

9. 易维护设计

- 1) 大屏幕lcd显示和led状态显示，lcd显示故障代码。
- 2) ups干接点遥信信号，1a的继电器输出能力，方便驱动各类报警设备。
- 3) 标准维护旁路，维修不需中断向负载供电。
- 4) 更换电池不需中断ups的运行。

10. 选件

- 1) 中继报警的干接点卡。
- 2) rs485远程监控器。

3) 实现网络管理的snmp通讯卡。