



7.并机通讯冗余，\*\*并机稳定运行。

以下是关于任达产品简介：

是一款具有大屏幕LCD的UPS，强大适应性、配置灵活的产品。采用先进的DSP数字控制技术，有效提升了产品性能和系统可靠性，并实现更高功率密度的集成和小型化。同时为了\*满足用户的个性化需求，本系列UPS提供了非常丰富的可扩展功能，用户可以根据需要灵活配置。

#### 产品特点

不接电池，可以模拟开机，大大提供开机调试

采用先进的DSP数字化控制技术，产品性能更优异、品质更稳定可靠；

输出功因0.8，更适合负载的发展趋势；

整机效率高达90%，降低UPS的电力损耗，节约用户的使用成本；

小型化设计，采用先进的控制技术和制造工艺，大大提升产品的功率密度，减小产品占地面积，在\*\*的办公空间里，为您节省宝贵空间

智能电池管理：采用先进的智能化充电控制方式，根据电池类型和电池的使用状态来选择的充电方式，使电池的使用寿命得以延长，并定期自动对电池做充放电管理

自由选择电池电压,电池节数（192V，240V）。

宽广的输入电压范围，优异的输入频率范围使UPS能够适应发电机等不同供电设备，能适应恶劣的电网化境

在线维修功能：可以在负载持续供电情况下安全进行在线维修（选配）

强大的抗干扰能力，符合IEC61000-4对于抗电磁干扰的严格要求

完善的故障保护和告警功能：提供输入、输出过压或欠压，电池过充或低压，过载，短路等完备的故障保护和明晰的报警、故障警示功能。

丰富的通讯和监控-提供RS232通讯接口，可用于本地或远程电源管理。提供智能插槽(Intelligent Slot)，用户可根据需要加载WebPower卡（SNMP卡）、CMC卡、AS400卡（干接）来实现远程管理和监控功能。