

UPS系统



UPS(不间断电源)主要用于对电源稳定性要求较高的设备，提供不间断的电源。市电经过整流器变为直流电，再通过逆变器将直流电转换为交流电供给负载，同时对电池充电。当市电中断时，电池通过逆变器立即向负载供电，转换时间为零。

- 双向转化
- 输出功率因子1
- 50Hz/60Hz变频模式
- 紧急断电功能 (EPO)
- 相容发电机
- 支援USB和RS-232通讯
- LCD液晶面板显示
- 充电电流可调

产品蓝图

UPS系统

※ 点击系列名称即可链接至该系列产品网页或规格书

