



## 交流配电系统

艾默生网络能源是电信、IT、金融等行业网络能源产品的主流供应商。艾默生网络能源集二十余年设计开发、制造和销售经验，推出UPS配电解决方案(20-200kVA)。

### 应用范围

- 计算机房
- 电信数据通信机房
- 过程控制中心
- 智能化大厦
- 工厂
- 医疗机构

### 特点

- 安全可靠，配置灵活的UPS配电解决方案
  - ◆ 安全可靠：产品与方案严格按照国际和中国标准设计与制造
    - IEC947-6-1《Low-voltage switchgear and controlgear》
    - IEC439《Low-voltage switchgear and controlgear assemblies》
    - GB/T 14048.11《低压开关设备和控制设备》
    - GB7251《低压成套开关设备》
  - ◆ 配置灵活：根据用户要求，柜体尺寸、配电回路等功能配置灵活
    - 宽深高(600-1000) × (600-800) × (1800-2200)
    - 断路器5A ~ 400A
- 结构牢固的机柜技术，性能优异的断路器和自动切换开关
  - ◆ 牢固的钢板材组成骨架、外壳充分满足承重要求  
骨架和外壳均采用高品质钢板，数控生产线自动加工完成：  
骨架厚度：2.5mm  
外壳厚度：1.5mm
  - ◆ 灵活机动的门体，满足各种需要。旋柄弹簧锁能可靠地防止疏忽导致的误操作
  - ◆ 数控的精细表面喷涂技术，加上内侧镀锌处理，美观、防锈
  - ◆ ABB断路器开关，性能卓越

• 可监控可管理的配电中心

- 艾默生低压配电系统配置显示仪表、LED、LCD液晶等,使用户对低压配电系统工作状态了如指掌;自动切换开关和断路器开关配置辅助接点、RS232/RS485监控接口一应俱全,配合艾默生动力设备与环境监控系统(PSMS),用户千里之外亦可轻松管理。

产品外形尺寸与重量

容量	型号	尺寸(mm)		
		宽	深	高
20kVA	输入柜	600/800	600/800	1800/2000/2200
	输出柜			
30kVA	输入柜	600/800	600/800	1800/2000/2200
	输出柜			
40kVA	输入柜	600/800	600/800	1800/2000/2200
	输出柜			
60kVA	输入柜	600/800	600/800	1800/2000/2200
	输出柜			
80kVA	输入柜	800	600/800	2000/2200
	输出柜			
120kVA	输入柜	800	600/800	2000/2200
	输出柜			
160kVA	输入柜	800	600/800	2000/2200
	输出柜			
200kVA	输入柜	800	600/800	2000/2200
	输出柜			



仪表、LED 和 LCD 显示