

# 易事特EA660EA66200模块化UPS电源200KVA系统柜

产品名称	易事特EA660EA66200模块化UPS电源200KVA系统柜
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:易事特UPS电源 型号:EA66200 产地:广东
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

## 产品详情

EA660模块化UPS电源

型号：EA660

额定容量：20-500KVA

工作方式：在线式

应用领域：数据处理中心，计算机机房，ISP服务商……

EA660系列是易事特推出第三代三进三出高频模块化UPS电源，产品采用全数字化控制技术，单机柜可扩容到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\*\*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易损元件和风道的完全隔离，进一步提升整机的可靠性；另外，整机还采用了进的“N+X”无线并联冗余技术，程度降低了UPS单点故障的概率，使整机的可靠性设计趋于。

应用领域：

数据处理中心、计算机机房、ISP服务商、电信、金融、证券、交通、税务、医疗系统等

性能特点：

## DSP全数字化控制技术

纯在线双变换式架构，带载能力强

所有模块均支持热插拔操作

机柜内部集成配电系统，安装方便且节省用户投资

输入功率因数高达0.99以上，低谐波电流，绿色环保，

宽输入电压范围，50Hz/60Hz电网系统自适应，适合各种环境电网

支持50Hz输入/60Hz输出以及60Hz输入/50Hz输出变频模式，满足用户的需求

“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

并机共用电池组，节省用户电池投资

可选配16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

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

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

## 性能特点

### 1、长寿命

电池正极采用高锡合金板栅，降低活性物质利用率，使得电池具有较长的浮充寿命。

### 2、耐过放电能力强

电池使用特殊的具有高孔率、高湿弹性的超细玻璃纤维隔板结合高压紧装配工艺，使得电池具有较强的耐过放电性能，5次短路容量性能达到95%以上。

## 循环能力强

极板高温、高湿固化，超高的装配压力，特殊的电解液添加剂，延缓正极活性物质循环使用过程中活性物质的软化，大大提高电池循环耐久性能。

#### 4、大电流性能高

电池极板间距小，高压紧装配工艺，提高电池大电流充放电能力。

#### 5、安全可靠

技术的端子密封结构和高温固化密封胶，保证电池端子处不爬酸，确保使用安全可靠。

电压、电流巡检与数据分析