

# 科士达UPS不间断电源EP60-L

## 60KVA/48KW科士达工频系列内置隔离变压器

产品名称	科士达UPS不间断电源EP60-L 60KVA/48KW科士达工频系列内置隔离变压器
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达UPS电源 型号:EP60-L 产地:深圳
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园 4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

## 产品详情

### 完善的保护功能

过载保护、过温保护、短路保护、输出过欠压保护，实时的保护功能，保证UPS的可靠性和负载设备不受损坏；

电池过充保护、过放保护、接反保护等，保证电池不受损坏，延长电池使用寿命。

KELONG?YTM系列模块化三进三出 UPS，采用先进的三电平逆变技术，从整机到部件的冗余设计更加完善可靠，数字化技术全互联，具有高效率、高功率密度、易于扩展、按需扩容和占地面积小等优点，为负载提供安全、稳定、纯净的绿色电源。

功能特点数字化高密度Digital & High Density 全数字互联 在线扩容更灵活 全冗余覆盖  
可靠性升级 高功率密度 结构配置优化升级 超强电网适应性 标准机柜 统一更显

节能化绿色高效Efficient & Saving 优异指标效率提升 国家认证绿色环保

智能化可靠友好Intelligent Management&Friendly 功能强大的触摸屏显示界面 灵活组网丰富通讯 模块  
轮休友好高效 更安全的智能化电池管理 贴心设计 变频器功能

便捷化运维Convenient & Easy Maintenance 模块化设计按需扩容快捷建设 强大的电池调节能力

其可靠性和效率对推广光伏系统，有效用能。降低系统造价至关重要，因而各国的光伏专家们一直在努力开发适于户用的逆变电源，以促使该行业更好更快地发展，多重串联型多重串联型逆变器应用于电动汽车有诸多优点，串联结构输出电压矢量种类大大增加，增强了控制的灵活性。提高了控制的性,同时降

低了电机中性点电压的波动，逆变器的旁路特点可提高充电和再生制动控制的灵活性，随着人们对城市环境的日益关切，电动汽车的发展得到了一个难得的机遇，在城市交通中，电动大客车由于载量大，综合效益高。成为优先发展的对象，电动大客车大都采用三相交流电机，由于电机功率大，三相逆变器中的器件需要承受高电压和大电流应力的作用，较高的dv/dt又使电磁辐射

## 安全可靠

输入过压、短路、过温等多重完善的保护功能；

LCD/LED显示，显示丰富的机器信息；

可靠、稳定的正弦波输出；

提供的网络浪涌保护，高频IGBT整流器技术；

保护功能。宽输入电压范围。 智能化电池管理方案

智能化电池管理，强的网络管理功能等优点；

在线式双变换结构设计，数字化控制技术、高的输入、输出功率因数；

## 全数字化控制

高速智能DSP控制，实现完美的系统性能与保护；

## 绿色节能

输出功率因数高达1，提供 stronger 的带载能力；

输入过压、短路、过温等多重完善的保护功能；

LCD/LED显示，显示丰富的机器信息；

可靠、稳定的正弦波输出；

宽输入电压范围，高工作效率；