

科士达UPS电源Master M15K工频机

产品名称	科士达UPS电源Master M15K工频机
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:科士达 型号:M15K 产地:深圳
公司地址	北京市房山区良乡 凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	13520606861 13520606861

产品详情

科士达ups电源MASTER系列M30KVA价格 科士达ups电源MASTER系列M30KVA价格科士达ups电源MASTER系列M30KVA价格科士达ups电源MASTER系列M30KVA价格科士达ups电源MASTER系列M30KVA价格科士达ups电源MASTER系列M30KVA价格科士达ups电源MASTER系列M30KVA价格

工作方式：三进三出高频在线式

功率范围：10KVA ~ 30KVA

产品特性

先进的工作模式

- 双变换在线式设计，采用输入功率因数校正（PFC）技术，输入功因高达0.99

数字化控制

- 各部分构架全部采用数字化控制，控制系统加稳定可靠

ECO功能

- 可运行在ECO工作模式，高效节能降低用户应用成本

并联冗余功能

- 直接并机，可4台并联

并机共用电池

- 并机时共用电池组

外接电池数量可选

- 电池节数16/18/20节可选

智能充电管理

- 用户可设定充电电流，恒流、恒压和浮充三段式充电管理自动平滑切换

显示

- LCD/LED双重显示

维修旁路

- 整机带维修旁路功能

EPO功能

- 整机配有EPO紧急关机功能

输出带载能力

- 输出可以接完全不平衡负载

智能管理

- USB/RS485通信接口
- SNMP卡（选配）
- 继电器卡（选配）

随着电子技术与信息科技的发展，计算机、多媒体、互联网等各式各样的信息应用正快速地渗入社会的各个领域。网络技术与应用的发展,分布式的信息发展模式已告确立，由于信息本身就是较高附加值的产物，为了确保信息安全与计算机系统的正常运行，其对电源品质的要求也就加严格。近年来UPS的需求不仅大幅度增长，使用者对于UPS的功能与品质的要求也持续增加。传统以模拟电路控制为主的UPS已无法达到智能化的需求，引进微电脑数字控制技术乃大势所趋。UPS的发展将进入全数字化的时代，传统的模拟控制UPS即将走进历史，取而代之的将是外型美观、安全可靠、轻薄短小的微电脑数字控制式智能型UPS。

1 UPS的发展

UPS从初的飞轮发电机到，已度过了40多个春秋，由单一旋转发电机式发展到多功能的旋转发电机式、静止变换式、旋转静止结合式等三大类。早的UPS原本是用用途广泛的电力**设备，它的雏形是带有飞轮的发电机组，飞轮作为能量贮存装置，其缺点是转换效率低、维护困难。目前，这种旋转发电式UPS还在某些特殊领域有它的特定用途，如用于工厂、矿山和大楼的集中供电，其容量高达1000kVA。

随着半导体技术的应用，诞生了比**代旋转式UPS先进的静止变换式UPS。初的静止变换式UPS如美国的Emerson、法国的Alpes4000等，其功率器件由晶闸管制成。接着功率晶体管在大、中容量的UPS中得到了广泛应用。功率管(MOS)普遍地应用在中小容量的UPS中，但功率管(MOS)难以达到高电压、大电流，其饱和压

