

科士达UPS电源YDC33200高频机200KVA阐述

产品名称	科士达UPS电源YDC33200高频机200KVA阐述
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达UPS电源 型号:200KVA 类型:UPS不间断电源
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

科士达UPS电源YDC33200高频机200KVA阐述

产品核心特点

三进三出高频在线式；功率范围：10KVA ~ 200KVA

工作模式

双变换在线式设计

输入功率因数校正（PFC）技术，输入功因高达0.99

并机冗余功能

无需并机柜，可直接并机，10~40KVA, 80KVA可4台并联；50KVA,60KVA, 100~200KVA可6台并联

并机时可共用电池组

外接电池数量可选

10~30KVA电池节数16~20节可选

40KVA、80KVA电池节数32~40节可选

50~60KVA、100~200KVA电池节数 30~50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

LBS同步功能

50~200KVA机器具备LBS同步功能，满足A类机房供电需求

双输入

50~200KVA标配双输入

10~40KVA可选配双输入

显示

LED+LCD双重显示

维修旁路

标准机器或长延时机器整机自带维修旁路开关

紧急关机功能

整机标配EPO紧急关机

输出带载能力

输出可以接完全不平衡负载

智能管理

USB / RS232 / RS485通讯接口

并机接口、LBS接口（50~200KVA）

SNMP适配器（选配）

继电器卡（选配）

科士达YDC3300系列智能充电方式

该系列 UPS 采用先进的两段式三阶段充电方法，阶段大电流恒流充电，快速回充约 90% 的电量；第二阶段恒压充电，可以活化电池特性并将电池完全充饱；第三阶段浮充模式。这样可以很好的兼顾快速充电与延长电池使用寿命的目标，节约用户电池投资。

科士达YDC3300系列LCD 显示

该系列 UPS 采用 LCD 和 LED 双重显示，使用户更直观地了解 UPS 的工作状态和运行参数如输入/输出电压和频率负载大小电池容量机内温度等，使所有操作一目了然。

科士达YDC3300系列智能监控功能

该系列 UPS 当选配 SNMP 卡时，可以实现对 UPS 的远程监控。

科士达YDC3300系列EPO 功能

UPS 单元后面板上嵌入一紧急关机（EPO）按键接口，用户可以外接