

# 科士达UPS电源YDC3315塔式稳压系列15KVA

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 科士达UPS电源YDC3315塔式稳压系列15KVA     |
| 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<br>型号:YDC3315<br>类型:长效机 |
| 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YDC3315塔式稳压系列15KVA

UPS 电源旨在执行的核心角色是计算机和其他基于内存的技术硬件的辅助电源-实际上是按需、即时切换的备用电池。PC充满了宝贵但脆弱的硬件组件,这些硬件组件通常容易因突然断电而受到损坏。的 UPS 系统旨在在发生停电、电源浪涌或基他型电源事件时保护它们(以及它们所依赖的数据)。

UPS 装置作为家庭和工作 PC 设置、服务器和网络环境以及许多其他对硬件至关重要的计算应用程序中的附加设备越来越受欢迎。在这些情况下,不间断电源为计算机用户提供额外的安心,并为他们的硬件和数据提供额外的安全性在本UPS 电池系统指南中,我们将详细了解 UPS 的功能,以及它们如何帮助保护昂贵而精密的高端计算机组件免受突然电源故障、电涌和其他原因的潜在破坏性影响意外停机。我们还将探索当今市场上可用的一些不同类型的 UPS 电源,以帮助您决定在购买 UPS 时应该关注哪些类型。

关于命名约定的快速说明:在技术硬件的上下文中,首字母缩略词 UPS 实际上代表不间断电源,因此从技术上讲,“ UPS 电源 ”一词是RAS 综合症的一个方便示例(以及“ PIN 号 ”和“ 液晶显示器)!但是,它在客户和供应商中仍然是一个非常常用的术语,因此出于本指南的目的,我们将交替使用独立首字母缩写词和更长的版本。

### 科士达UPS电源YDC3315塔式稳压系列15KVA

科士达UPS电源YDC3300系列 UPS是一种三相进、三相出高频塔式UPS,具有中、小功率容量,输出功率因数高达0.9分,实现了强大的负载能力,并采用了\*\*\*的DSP在线双转换技术,充分满足了用户负载的不间断供电要求。电池数量配置灵活,冗余设计灵活,兼容发电机接入,大大提高了UPS的可用性。该系列UPS广泛应用于中小型IDC机房、控制中心、工业过程控制等领域。

中国第一汽车集团公司技术中心(简称一汽技术中心)乘用车所的每个建设环节都按照高水准、高要求进行实施。特别是对于I机房建设,一汽技术中心在安全性上表达了很高的期望值,针对关键的热管

理系统、配电系统的应用提出了严格要求。

不同于一般机房的是，由于该项目机房密集部署了大量应用系统，需要应用性能出色的热管理系统来妥善解决由此产生的高热密度问题，以此为机房提供安全的运行环境，科士达UPS电源为项目提供了科士达UPS电源系列机房专用精密空调、科士达系列高热密度空调及精密配电柜等大批量产品。其中，科士达系列高热密度空调是专为解决一汽技术中心乘用车所机房高热密度问题的针对性产品，能应对单机架达30KW的极高热密度情况下的制冷需求，彻底避免了机房运行中的潜在隐患。