

科士达UPS60KVA/5400KW型号YDC3360机房备用电源

产品名称	科士达UPS60KVA/5400KW型号YDC3360机房备用电源
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:YDC3360 产地:广东
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

**的DSP数字控制技术

系列采用**的DSP数字控制技术，在提升产品性能的同时，大大的满足了用户对供电产品的实用性、可靠性以及安全性等需求。即使用电环境较为恶劣，也能确保设备稳定的持续运行。

超宽输入电压范围

VT系列为用户提供超宽的输入电压范围，在恶劣的电网环境下也能稳定工作在市电供电模式，减少了电池放电次数，延长电池的使用寿命，节省了使用成本。

频率自适应系统

用户可以设置成固定的50HZ或者60HZ系统，或者设置为自动识别并适应50HZ / 60HZ电源系统，满足不同电源系统的要求。

输出功率因数为0.9

适应目前多数用电设备的特性，实现更强的带载能力。

有源输入功率因数校正(PFC)

VT系列采用数字化控制的有源功率因数校正技术(PFC)，使输入功率因数接近1，以避免电网环境受到污染，达到节能和降低系统成本的目的。

宽输入频率范围

宽输入频率范围使UPS能够适应发电机等不同供电设备，能有效隔离供电设备产生的不良电力，为负载提供纯净、安全稳定的电力。

绿色环保

本产品为绿色环保产品，符合国家电子信息产品污染控制管理办法，保证产品在正常使用情况下，不会对环境 and 人身造成伤害。

强大的扩展性功能

智能插槽提供了丰富的可扩展功能，可以选择USB卡、AS400卡、CMC监控卡、SNMP卡、RS485卡、EMD环境监测卡。

输出功率因数高达0.9，为客户提供更高的使用容量；

高速智能DSP控制，实现完美的系统性能与保护；

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