

# 台达UPS电源HPH-40K三相380V外接蓄电池40KVA

产品名称	台达UPS电源HPH-40K三相380V外接蓄电池40KVA
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:台达UPS电源 型号:HPH-40K 规格:40KVA
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

## 产品详情

### 台达UPS电源HPH-40K三相380V外接蓄电池40KVA

近日，全球提供电源管理与散热解决方案台达，宣布推出Amplon RT 系列 5-20kVA 在线式双变换不间断电源（UPS）系统新机种。承袭台达一贯对技术与质量的坚持，作为上一代Amplon RT系列5-11kVA机种的升级，Amplon RT 系列 5-20kVA UPS 新机种增加了15kVA和20kVA三相机型，拥有高功率密度比，尺寸低至2U，高效率更具弹性的电池配置方案以及完整的系统方案附件。主要应用于保护网络和通信系统，企业、政府、金融机房IT系统供电，作为医疗和工业精密仪器设备配套等。

Amplon RT 系列5-20kVA在线式双变换UPS，采用全额定功率因数设计，可为关键负载提供\*大的带载能力支持。AC-AC效率高达96.5%，ECO模式效率高达99%，实现显著的节能效果。提供全套供电系统整体解决方案组件，包括电池模组、配电箱和维护旁路开关，可快速为关键负载设备提供完整运行全部基础运行包，支持4台并机冗余，提供更高的系统可靠性。

在保持了台达UPS产品一贯的高可靠性、优异效能和高整机效率外，Amplon RT 系列5-20kVA UPS更具有明显的三大核心优势：

#### 1、出色的可用性与灵活性

Amplon RT 系列5-20kVA UPS安装高度低至2U，更易部署，降低空间成本要求。采用在线式双变换设计，可零中断切换电池供电，为负载提供7\*24全时保护；

Amplon RT 系列15K/20K支持三进单出模式和三进三出模式调整功能，三相输入亦可采用单回路输入、双回路输入模式调整。

Amplon RT 系列5-10K单相可编程二次下电控制功能，能够在市电停电时定时关断非重要负载供

电，为关键负载保留更多电池供电时间。

拥有4台并机能力，实现更高可靠性的并联冗余及负载扩容。灵活的电池节数调整，有效优化电池初期投资及后期维护成本。

## 2、高效率

在整机效率上，Amplon RT 系列5-20kVA UPS 的AC-AC效率高达96.5%，如采用ECO（经济运行）模式，效率则可高达99%，可显著降低运行成本，提供高达1的全额定功率输出（kVA=kW），带任意功率因数负载均可\*\*\*\*全功率输出。

## 3、智能管理与便捷操作

Amplon RT 系列5-20kVA UPS 的智能电池管理功能，可实时检测电池组在线状态，支持三阶段充电模式及智能放电截止电压控制，可延长电池浮充寿命；电池老化检测功能，可监控电池状态进行预测性维护。它的关键部件寿命预测功能，如风扇寿命预测，可实现在故障或停机发出前早期警告通过友好的图形和多语言LCD显示屏，实现便捷的本地管理，更标配多种类型的通信接口，例如用于远程管理的r epo/roo，以及用于监测和通知系统运行状况的内置式干接点接口。

伴随着数字化趋势的发展，无论是在政府、小型企业或是金融、商业环境，IT设备的需求都在快速增长。以电源管理解决方案见长的台达更是紧随趋势所需，适时推出更具竞争力的UPS产品，强化产品性能，聚焦行业应用与需求，帮助客户确保竞争优势。伴随着Amplon RT 系列5-20kVA新机种的推出，台达在小功率UPS领域的竞争力也将进一步得到提升。