

# 台达UPS电源GES-HPH200K大功率200KVA满载200KW三进三出停电备用

产品名称	台达UPS电源GES-HPH200K大功率200KVA满载200KW三进三出停电备用
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:DELTA/台达 型号:GES-HPH200K 产地:上海
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

## 产品详情

### 佳能效比的电源保护方案

Ultron HPH是一款地在线式双变换UPS，提供大可用功率，无与伦比的整机效率，以及优越的整I性能，为中小型数据中心和其它关键业务应用提供高可靠的供电保护。Ultron HPH深用全额定功输出设计，带任意功率因数负载，均无需降容使用(KVA=KW)。得益于功率因子校正(PFC)与变器的三电平IGBT拓扑架构，Ultron HPH整机效率可高达96%，ECO楼式效率也高达99%。台先进的数字PFC控制技术并实现了输入总谐波失真小于3%，输入功率因子大于0.99，有效降低总拥有成本，通过失效保护设计机制，显著提高系统可用性，Ultron HPH是您关键基础设施理想供电解决方案。

### 佳的电源性能和效率

大可用功率设计，提供全额定功率输出(kVA=kW)高达96%的AC-AC(交流-交流)整机运行效率，显著节省能源成本低谐波污染，THDI<3%,可节省上游设备投资

### ]信赖的可靠性

超宽输入电压范围，使UPS能够在恶劣的电气环境中运行，有效降低电池放电概率，延长电池使用寿命采用先进的DSP数字信号处理器技术。能化控制电路，降低故障率辅助电源和系统风扇“皆采用冗余设计，提高可靠性控制机制采用失效保护设计，消除单点故障，确保更高可靠性

### 越的可服务性与高管理度

友首的10吋彩色触控屏幕使UPS管理更便利

可透过LCD屏幕轻松管理机房环境，实时了解安全门禁，漏水侦测，消防和温湿度等信息着配台达电池管理系统，亦可整合于LCD屏幕，提供更完整的电池管理功就

## 大的灵活性

多种配置方案选择，支持非联热备份、N+X并机冗余等应用方案灵活的电池串联数量调节方案，优化电池组投资在线电池电压，充电电流调整功能，以活应不同电池应用需求

高环境适应能力 电路板放置在完全封闭的空间里，并做“三防”涂覆处理，更适合隧道恶劣的环境。

电路板、功率器件和变压器独立散热空间，优化散热通道。

防尘过滤网设计，有效减少粉尘、汽车尾气等进入，净化机器内部环境，提升产品可靠性。

防雷、输入缓冲设计，能适应野外环境的雷击、浪涌多的电网环境。

防水顶盖等设计有能有效避免潮湿、滴水等对机器造成的问题。针对性的维护设计

占地面积小，可三面靠墙，节省摆放空间。

整机可实现前端维护设计，既减少维护占地空间又方便特定环境在线维护，适合隧道空间狭小特点。

模块化抽屉式风机设计，方便在线维护。高可靠性设计 标配输出隔离变压器，具备良好的抗负载冲击和短路保护能力，工频设计更适应电力不稳的复杂电网环境。

智能风机故障检测及调速控制，延长风扇的使用寿命和降低噪音。\*\*\*设计

双DSP全数字化控制，整机精度高，运算速度更快。允许三相负载\*\*\*不平衡，负载适应性强，输出配电方便，尤为适用于隧道、工业生产线等环境恶劣、防护要求比较高的场合。宽范围电压输入设计，市电输入范围可达 $\pm 25\%$ ，允许的市电频率可达40~70Hz，特别适用于恶劣的电网环境。

## 人性管理 维护简便

中/英文LCD液晶显示，可实时记录UPS工作状态、参数信息等，方便用户对UPS的管理。

停电来电时刻记录 深度放电（达到50%以上）次数 旁路时刻记录 各种告警记录

参数异常记录 1000条保护动作历史记录等 完善的整机保护功能 逆变输出短路保护

市电输入高压保护 UPS输出高低压保护 电池极性反接保护 过温保护

过载保护 电池过充保护 手动维护开关误操作保护