

台达UPS电源EH10K 10kva台达EH系列不间断电源

产品名称	台达UPS电源EH10K 10kva台达EH系列不间断电源
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:台达UPS电源 型号:10KVA 产地:上海
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

达UPS电源，台达提供了NT系列120 kVA和200 kVA两个功率段的UPS产品。NT系列作为工业级UPS，可针对各种应用环境自定义输入 / 输出额定电压的三相UPS，其N+X并联冗余或系统扩充，确保关键负载时的电力稳定性与可靠性。即使在的不平衡负载状况下，NT系列UPS也能持续为机器运作提供保护，并节省营运成本，加上的可靠性及高密度设计，成为高寒、高海拔地区的用电保障的提供理想选择。台达UPS电源单相N+系列产品：1、高输入功率因数>0.99，节省安装及运营成本；2、低输入电流谐波失真<5%，降低谐波损耗，节约成本；3、具有率运转功能；4、宽广的输入电压范围(100 ~ 300V)，可有效延长电池使用寿命，减少环境污染；5、可共用电池组,节省电池投资及运成本；6、具有经济模式运转能力可选择；7、具有高功率密度比,体积小化；8、采用双变换纯在线式设计；9、超薄高密度设计,适用于标准网络机柜内,也可站立放置；10、直接并机功能,无须外加并机板(或并机柜)；11、具输入过高压保护功能(5K,7K)；12、具有远程紧急停机功能(EPO)、输出短路功能、过载保护功能；13、两个智能插槽,可满足不同用户应用需求；14、可兼容Vista系统的电源管理软件；

超强的网络监控管理功能

)RS232和RS485、USS等多种通讯接口方便电脑连接，监测UPS

运行状况。

- > 远程SNMP管理功能，支持TCP/IP协议，实现Internet远程监控。
- > 灵活多样的组网方案，方便任何时候、任何地方监吞和管理UPS。

完善的保护措施

> 浪涌保护、短路保护等各种保护一应俱全，保证UPS工作的可靠性。

)IGBT专用驱动电路，IGBT 过流软关断技术等新技术的应用，提高

逆变器的可靠性和安全性。

> 设有电池过压、过充、反接等保护功能，极大限度保护电池不受损坏。

冷启动和市电启动功能

> 市电异常状态可直接用电池启动UPS, 满足应急需求。

> 无电池状态可直接采用市电启动UPS, 可作高精度稳压电源使用。易维护设计

> 大屏幕中英文LCD显示和LED状态指示。

)UPS干接点遥信信号，2A的继电器输出能力，方便驱动各类报警设备。

> 手动维护旁路，维修不需中断向负载供电。

> 更换电池不需中断UPS的运行。

选件

> 中继报警的干接点卡。

)RS485远程监控器。

> 实现网络管理的SNMP通讯卡。

性能特点：

1.

三进三出纯在线双变换式产品，支持380/400/415V,50/60Hz电网体系，提供很好的供电质量与负载保护。

2. 超强的负载适应性，超强的过载与短路能力。

3. 超宽输入电压与频率范围，适应恶劣电网环境，适应各种燃油发电机接入。

4. 输入功率因数高达0.99，输入谐波电流小于3%，整机效率大于95%，绿色环保，节能。

5. DSP 全数字化控制，实现了整流、逆变、充电、放电各个功率变换环节全部数字化控制。

6. 数字化环流控制技术，并机可靠。

7. 智能化电池管理方案，延长电池使用寿命。

8. 系统采用模块化设计，性能稳定可靠。

9. 系统内所有风扇均采用冗余设计，提高了系统的可靠性。
10. 面板配置EPO紧急关机按键。
11. 超长的平均无故障时间(>200,000h), 超低的平均检修时间(<0.5h)。
12. 丰富的选件：防尘网、SNMP网络通信卡、防雷模块、电池温度补偿器、手机短信报警器。