

台达UPS电源GES-RT20K长机20KVA数据中心高低压电源

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 台达UPS电源GES-RT20K长机20KVA数据中心高低压电源 |
| 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:20KVA 产地:上海 |
| 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

LCD显示面板，向用户准确地显示UPS的工作状况和工作数据。

· 通过RS232接口配合UPS智能监控软件可与电脑进行通讯，UPS的各种参数一目了然地显示在通讯界面上。

· 外接SNMP适配器，UPS具有远程网络管理功能，提供即时的UPS资料和电源信息，通过各种网络管理系统进行通讯和管理。

功能特点正弦波输出

无论在市电模式或电池模式，均可输出低失真度的正弦波电源，为用户的负载设备供**的电源保障。

零转换时间

当市电停电或复电时，UPS在市电模式与电池模式之间的切换是完全没有转换时间的，有效保证了负载运行的可靠性。

山顿RM1K~3KNL(B)具备零火线反接侦测功能。 ，避免UPS市电输入零火线反接。

旁路保护

旁路供电功能使RM

UPS的应急处理能力大大加强，同时在用户的负载设备对电源具有特殊要求时，如电压不能过高，Rack UPS提供旁路供电电压过高保护，使用户的负载设备免于高压危险。

自动启动功能

当市电异常，进入电池模式供电直到截止，RM

UPS将关机，当市电恢复正常时，RMUPS又会自动启动开机，恢复正常供电，无需用户逐一开机。

长效型供电设计

RM UPS全面提供长效机供用户选择。配置合适的电池组，可以使用户放电使用时间可达8小时左右，以满足不同电网环境的要求。

长效机强大充电能力

RM UPS长效机除了放电时间延长，电池回充能力也很强，可以提供约4~9A的初始充电电流。

自我检查功能

RMUPS可以进行模拟断电的情况，进入电池模式供电，此功能既可通过面板上的自检按键随时执行，也可以配合山顿监控软件，按定期或不定期方式进行。可搭配发电机使用

宽广的输入电压与频率范围，使RMUPS可以与主要品牌发电机搭配使用，使用时间更加延长，同时有效去除了发电机所产生的不良的电力，为负载提供纯净、安全、稳定的电源。