

# 科士达UPS不间断电源M20K 20KVA 16KW三进单出

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 科士达UPS不间断电源M20K 20KVA<br>16KW三进单出  |
| 公司名称 | 转换电力（山东）有限公司                       |
| 价格   | .00/件                              |
| 规格参数 | 品牌:科士达UPS不间断电源<br>型号:M20K<br>产地:深圳 |
| 公司地址 | 山东省菏泽市牡丹区                          |
| 联系电话 | 18514560116 18514560116            |

## 产品详情

科士达MASTER UPS产品介绍技术性能特点

设计理念可靠性高

- 1) UPS配电系统：三相输入（三相+N+GND）单相输出。
- 2) 双变换在线式设计，使UPS的输出为频率跟踪、锁相稳压、滤除噪声、低失真度、不受电网波动干扰的纯净正弦波电源，使UPS对用户设备提供更为全面和的保护。
- 3) 输出零转换时间，满足精密设备对电源的高标准要求。

对负载保护能力强

- 1) 机内标配输出隔离变压器，抗干扰能力强，为用户设备提供更为全面和的保护。
- 2) 极小的零地电压差，满足精密仪器设备的供电需求，保护设备安全运行。
- 3) 负载兼容性好，可以适用各种不同类型的负载，满足各种应用场合的需求。

环境适应性强

- 1) 宽广的电压输入范围达304V ~ 456V，避免频繁地切换至电池供电，适应于电力环境恶劣的地区。
- 2) UPS的输入频率范围宽，保证接入各种燃油发电机均可稳定工作。
- 3) UPS可以缺相运行。

## 电池优化性能高

- 1)采用智能电池管理功能（ABM）技术，从而延长电池的使用寿命，减少电池维护次数。
- 2)先进的恒流恒压自动充电技术，限度活化电池，节省充电时间，延长电池的使用寿命。

## 保护周全可靠

- 1)具有开机自诊断功能，避免因UPS隐患而可能引发的故障风险。
- 2)具有交流输入过/欠压保护，输出过载、短路保护，逆变器过温保护、电池欠压预警保护和电池过充电保护等全面保护功能，极大地保证了系统运行的稳定性和可靠性。
- 3)先进的锁相同步技术和双路电子静态输出开关，保证UPS在进行旁路供电和逆变器供电的双向切换操作时对负载均无任何扰动，并且当UPS发生故障时，可无间断地转到旁路工作状态由市电继续向负载供电，并提供报警信息。
- 4)直流启动功能可以无市电的状态下直接启动UPS，满足用户的应急需求。

## 网络管理人性化

- 1) LCD显示面板，向用户准确地显示UPS工作环境和个工作状况信息，方便用户对UPS的操作。
- 2)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。
- 3)通过SNMP适配器(可选配件)，可以实现对UPS的远程网络管理功能，提供即时的UPS运行状态信息、参数和电源资料，并通过网络对UPS进行通讯和操作管理。