

科士达6-FM-150阀控密封式铅酸蓄电池12V150AH现货供应

产品名称	科士达6-FM-150阀控密封式铅酸蓄电池12V150AH现货供应
公司名称	北京恒泰正宇电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达 型号:6-FM-150 参数:12V150AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13176655076 15810034631

产品详情

科士达6-FM-150阀控密封式铅酸蓄电池12V150AH现货供应

科士达FM固定型密封电池系列

电池容量：33AH ~ 200AH

电池特性：标准系列，浮充寿命可达6年

应用范围：UPS/通讯/电力

产品特点

先进的工作模式

- 双变换在线式设计，使UPS的输出为频率跟踪、锁相稳压、滤除杂讯、不受电网波动干扰的纯净正弦波电源，为负载提供更全面保护。
- 输出零转换时间，满足精密设备对电源的高标准要求。
- 采用输入功率因数校正（PFC）技术，输入功因高于0.98，提高电能利用率，极大消除UPS对市电电网的谐波污染，降低UPS运行成本。

DSP全数字化控制

- 采用数字化控制，各项性能指标优异，避免模拟器件失效带来的风险，使控制系统更加稳定可靠。

优化电池组功能设计

- 通过创新性的优化电池组功能设计，无论是标准机型还是长延时机型，在满足同样后备时间条件下，均比传统设计方案更节约电池用量。

环境适应性强

- 宽广的电压范围115VAC ~ 295VAC，避免电网电压变化大时频繁地切换至电池供电，适应于电力环境恶劣的地区。

- 带半载时,输入电压低可至115V而无需切换至电池供电。

- 宽广输入频率范围（1-3KVA机型45 ~ 55Hz；6KVA机型可达40 ~ 70Hz），保证接入各种燃油发电机均可稳定工作，满足用户对油机使用的要求。

支持充电器扩展功能

- 长延时机型支持充电器扩展功能，充电电流可由4A扩展至8A，缩短充电时间；6KVA机型1 ~ 6A可设置，灵活满足用户需求。

保护周全可靠

- 具有开机自诊断功能，可及时发现UPS的隐性故障，防患于未然。
- 集交流输入过、欠压保护，输出过载、短路保护，逆变器过热保护、电池欠压预警保护和电池过充电保护等多功能保护于一体，极大地保证了系统运行的稳定性和可靠性。
- 具有旁路功能，当输出过载或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。
- 1 ~ 3KVA机型具备输入零火线侦测功能。可避免UPS市电输入零火线接反。
- 具有超强的直流启动功能。

智能数字化UPS电源方案标准之三，智能数字化UPS电源要智能化高，具备远程监控功能。使用传统技术，集自动化、智能化于一体的UPS是市场真正需要的UPS，且不需要后期投入更多的维护成本，能为中小企业更好的提高工作效率。产品具备自动跟踪市电频率;输出短路保护;干接点通讯等自动功能，并具备开机自诊断功能：开机时UPS自动模拟断电状况，对逆变器、电池等元件及负载自检，便于及时发现问题，即使智能数字化UPS电源发生故障也不会影响计算机的正常操作. 智能数字化UPS电源方案标准之四，智能数字化UPS电源工业设计也需要讲科学化。选用体积小的UPS能为企业的机房节省空间，同时越来越多的用户在选购产品的时候也更加注重智能数字化UPS电源外观，笨重难看的智能数字化UPS电源多少会影响到一些企业办公环境的整体外观形象，因此UPS外观大方、漂亮也是企业在选购的重主要环节因素之一。有了这四大标准，就不再怕市场上这琳琅满目的供应厂商给客户选择时所带来的困扰了，也就能准确选择到适合本企业的产品。