

科华UPS电源YTG3120/20KVA工频机塔式三进单出机型

产品名称	科华UPS电源YTG3120/20KVA工频机塔式三进单出机型
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华 型号:YTG3120 类型:长延迟
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

科华UPS电源YTG3120/20KVA工频机塔式三进单出机型

科华UPS电源能减少对其他设备的干扰，提高电源的源效应，绿色电源的概念开始为人们所注重，随着电子技术和计算机技术的发展，使科华UPS的电源性能得到很大提升。科华UPS电源的应用特点：1、克服常规充电方式下电池板腐蚀和水分流失的难题，能延长电池使用寿命；2、智能化多模式充电，充电能力强，缩短了电池充电时间；3、大部分时间充电器处于休眠状态，能提高充电器的可靠性；4、避免因长期浮充引起的电池板蚀变和水分损耗，延长电池寿命；5、根据用户的具体情况，出厂前设定好参数，使系统处于较好的工作状态。大功率UPS所处的工业环境通常很难***稳定的温度、湿度，由于受生产、制造现场因素的影响，在工业应用环境中普遍存在着高温、潮湿、粉尘量大、空气污染严重等问题，此外，在工业场合，环境中的空气还可能含有腐蚀性气体，时间长了也会对动力电源设备的正常运转产生影响，降低其工作性能，因此，要求大功率UPS要具有很好的环境适应能力，以综合的***表现来应对恶劣环境的考验，科华UPS电源可以很好的适应这一情况。

科华UPS电源YTG3120/20KVA工频机塔式三进单出机型

电池类型：充电时间：<10小时输入电压范围：304-478V输入频率范围：45-55Hz输出电压范围：220 ± 1% V输出频率范围：50 ± 0.05（电池模式）Hz输出电压波形：纯正弦波输入保护：过压保护，欠压保护过载保护：支持短路保护：支持电池欠压保护：支持过载能力：105-125%，10分钟后旁路；125-150%，1分钟后旁路；>150%，1秒后旁路接口类型：标准RS232接口，支持电源监控软件面板显示：负载容量，电池容量，市电模式，电池模式，旁路模式，故障噪音值(dBA)：<60外观尺寸：255 × 740 × 790mm产品重量：55kg其它特点：智能化高频在线式精卫YTR系列，采用全数字化控制技术和最新高频电源变换技术，具有体积小、重量轻、发热量小等特点，集交流稳压、后备电源、尖峰浪涌吸收等多功能为一体，满足恶劣电网环境的电力保护。