

UPS电源3C20KS山特 20KVA/18KW不间断电源操作容易

产品名称	UPS电源3C20KS山特 20KVA/18KW不间断电源操作容易
公司名称	四川鹏冠恒业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	成都市武侯区武侯大道顺江段77号4栋14楼16号
联系电话	13281808868 13281808868

产品详情

UPS电源3C20KS山特 20KVA/18KW不间断电源操作容易

UPS 作为计算机的重要外设，已从初的提供后备时间单一功能发展到的提供后备时间及改善电网质量的双重功能，在保护计算机数据，改善电网质量，防止停电和电网污染对用户造成危害等方面起着很重要的作用。目前，市场上的 UPS 品牌种类繁多，但可从电路主结构、后备时间、输入输出方式、输出波形和输出容量等五方面对其进行分类，其中从电路主结构进行分类是现行被接受的。早期的后备式 UPS 在市电供电正常时，市电直接通过交流旁路和转换开关供电于负载，交流旁路相当于一导线，逆变器不工作，此时供电效率高但质量差。在近年的后备式 UPS 往往在交流旁路上配置了交流稳压电路和滤波电路加以改善。当市电异常（市电电压、频率超出后备式 UPS 允许的输入范围或市电中断）时，后备式 UPS 通过转换开关切换到电池状态，逆变器进入工作状态，此时输出波形为交流正弦波或方波。后备式 UPS 存在切换时间，一般为 4 毫秒 ~ 10 毫秒，但对一般的计算机设备的工作不会造成影响。由于后备式 UPS 工作时输出波形大都为方波，供电质量相对较差，只适用于要求不高的场合，并且功率一般都较小，多在 2000 瓦以下。但后备式 UPS 产品有着价格优势，比较便宜，适合于小型办公企业和家庭用户使用