

YTR3310-J

10KVA/9KW科华UPS电源机架式三进单出；三进三出不间断电源  
高频、多频输出/入、机架式

产品名称	YTR3310-J 10KVA/9KW科华UPS电源机架式三进单出；三进三出不间断电源 高频、多频输出/入、机架式
公司名称	北京鹏冠伟业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇发展路8号院4号楼11层1106
联系电话	138****5361

## 产品详情

YTR3310-J 10KVA/9KW科华UPS电源机架式三进单出；三进三出不间断电源  
高频、多频输出/入、机架式

与企业用户相比，该个人用户涉及29个主要行业，多以社会公益性行业为主。气象信息化更加地面气象资料，应用方向涉及研究、行业规划、交通保障等。气象工作关系生命安全、生产发展、生活富裕、生态良好。“十四五”时期，做好气象工作意义重大、责任重大。

编制江苏省“十四五”气象发展规划，在更高水上推进江苏气象现代化建设，对于充分发挥气象防灾减灾道防线作用，更好地服务保障江苏开启建设社会主义现代化新征程、奋力谱写“强富美高”新江苏建设现代化篇章具有重要意义。

“ ”时期，江苏围绕在全国率先基本实现气象现代化奋斗目标，基本建成了结构完善、布局科学、功能的气象现代化体系，圆满完成“ ”气象发展规划确定的主要目标任务，全省气象整体实力显著提升，气象保。