

ZXUD-40 便携式数字超声波探伤仪

产品名称	ZXUD-40 便携式数字超声波探伤仪
公司名称	武汉中旭科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:超声波探伤仪 品牌:中旭
公司地址	中国 湖北 武汉市武昌区 武汉市武昌区民主路717号金都华庭B座2005#
联系电话	0086 027 88236080 13986089722

产品详情

温馨提示：本产品不接受直接网上下单，如需购买请先联系客服，谢谢合作！

24小时电话咨询：13971663589 400-027-6080

便携式数字超声波探伤仪产品介绍：

其他特点：

实时测量计算 实现检测数据实时定量计算，通过直观、可配置的显示、读数模式，展现实时检测结果，充分体现数字仪器的魅力。

usb通信接口 适用性良好，方便和计算机等数据处理设备通信、通过计算机应用软件管理探伤数据，使探伤管理方式多样化。

多重防护功能机壳 合金材质，ip65防护等级，外形轻巧，便于操持，适应于各种应用环境，具备抗电磁辐射能力，品质卓越。

企业简介：

武汉中旭科技有限公司 位于国家级高新技术开发区—中国.光谷开发区，是专业从事电力测试设备和超声波探伤仪等产品研发、生产和服务的高新技术企业。 公司专业从事电力产品新技术研发、生产、销售和工程服务。现拥有电力系统软件研发部、电力仪器仪表部、超声波无损检测部3大部门。各部门拥有独立的研发、生产、技术服务和市场营销能力。目前公司拥有自主知识产权和专利的产

品有：数字超声波探伤仪、氧化锌避雷器测试仪、局部放电检测仪(气体泄露测试仪)、无线核相器、变电站仿真系统、互感器测试仪、高压试验仪器仪表、绝缘在线监测系统、二次设备试验仪器仪表等，经营范围覆盖了铁路、电力、石油化工、船舶、钢铁、军工、院校等多个领域。利用新型技术优势发展高科技产品是公司长期的战略发展目标。公司的核心竞争力主要表现在强大的新技术研发能力及完善的服务支持。多年来公司利用优越的地理位置与各研究所、院校、军工企业等事业单位密切合作，组建了一支高效、卓越的优秀团队，研发出了国家级电力系统变电站仿真软件、系列高压测试仪器仪表、电站监测系统、超声波无损检测系统等系列尖端的高科技产品，实现了良好的经济效益和社会效益，受到了广大用户的一致好评。公司在成立之前，其研发团队主要通过给国内外相关公司提供研制、开发或oem服务，尤其在超声波检测领域率先采用国外最流行的超声模块组合结构，开发了通道数可任意组合的实时高性能多通道探伤仪。通过由超声波发射接收、信号处理、高速a/d转换、变频控制与各种系统软硬件集成模块化的高智能化全数字超声波探伤仪，除达到标准超声波探伤仪应具备的全部技术指标外，还具有自动化工业探伤特别需要的高重复频率和强大的数字信号处理功能，实现动态瞬时波形存储与波形再现功能与超声波扫描成像功能；自动化连续测厚功能。此类产品是国内同类仪器中，功能最先进、最有实用价值和性价比的超声波工业自动化设备。

更多关于中旭公司产品信息可访问我公司网站：

超声波探伤仪：www.zhongxutech.com

本产品的加工定制是是，类型是超声波探伤仪，品牌是中旭，型号是ZXUD-40，测量范围是0~10m，分辨率是40dB（5N14），尺寸是210x165x50（mm），重量是1.8kg（含电池）（kg），电源电压是8.7，电池种类是锂聚合电池，工作时间10小时