

超声波振幅测量仪 数字超声检测仪

产品名称	超声波振幅测量仪 数字超声检测仪
公司名称	富阳驰飞电控设备厂
价格	500.00/台
规格参数	类型:数字超声检测仪 品牌:CF 型号:CH
公司地址	中国 浙江 富阳市 高桥工业开发区内
联系电话	86-0571-63372511

产品详情

类型	数字超声检测仪	品牌	CF
型号	CH	工作温度	-30 - 60 ()
分辨率	2.5%	重量	1 (kg)
适用范围	1000um		

超声波振幅通常指超声波焊接设备的振幅，其测量难点在于频率高和振幅小。通常频率在10kHz ~ 60kHz之间，振幅在1 μm ~ 100 μm之间。因为频率高，超出了绝大部分测量仪表的频率范围。振幅小，又对测量精度提出了很高的要求。常用的测试手段对它无能为力，故很难测量。一般只能用激光测振仪进行测量，能得到较好的结果。但激光测振设备价格昂贵，操作复杂，不要说一般生产单位，就是专业的研究设计单位也很少配备，根本不可能普遍应用。

作为国内大功率超声波设备的领导厂商，我们有责任也有义务为客户解决生产技术难题，这既能为客户创造价值，也是公司进一步发展的动力。

本测量仪设计精巧，结构合理，操作简单，测量准确，实为超声波设备的最佳伴侣。测量仪的普遍应用，必将对国内大功率超声波的设计、生产、应用技术的进步起到巨大的推动作用。凭经验、靠手感来确定超声波振幅（功率）的时代一去不复返了。谁先掌握和应用了最新技术，必将赢得市场的先机。

主要技术指标：

型号：

精度：2.5%

灵敏度：1um

最大量程：1000 μ m以上

可测频率范围：10khz~100khz

升降范围：

测试方向：向上和向下两用

电源：内置电源，3v dc

读数方式：数字式

如有需要，欢迎来电咨询