

强烈推荐HCH-2000D型超声波测厚仪

产品名称	强烈推荐HCH-2000D型超声波测厚仪
公司名称	连云港连光仪器仪表销售有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	连云港市海州区郁州园丁新村1-2栋门面房10号
联系电话	13645137339 15366668612

产品详情

一、概述

HCH-2000D型超声波测厚仪的内部电路均采用最新数字电子技术，具有体积小、功耗低、穿透力强、抗摔打、抗振动、示值稳定、检测精度高、可存储测量值、带公英制转换、全汉显中文菜单、触摸按键、液晶显示、可连接微机、打印机等特点，是您在实际应用中首选的仪器。

超声波测厚仪HCH-2000D应用范围：可以对各种材料的板材和加工零件作精确测量；可以对生产设备中各种管道和压力容器进行监测，检测它们在使用过程中受腐蚀后的减薄程度。也可以在不去除所涂油漆层的情况下，准确的测量板材厚度。用于测量硬质材料的厚度，如：钢铁、不锈钢、铝、铜、铬合金等金属材料，及塑料、橡胶、陶瓷、玻璃等非金属。该仪器广泛应用于石油、化工、电力、锅炉、冶金、造船、航空、航天等各个领域。

二、技术指标:

1、测量范围：0.65-350mm(45#钢)

2、显示精度：0.01mm

3、测量误差：1% *厚度值 ± 0.05mm

4、测量方式：手动存储测量

5、存储容量：600个测量点

6、探头频率：2MHz-10MHz

7、声速范围：1000-9990M/S

8、电源范围：1.2-1.5V碱性电池或充电电池

9、外型尺寸：122*50*24mm³

10、使用环境：温度-10 ° C ~ 60 ° C 相对湿度小于90%

11、自动断电：本仪器待机五分钟将自动关机

12、数据传输：RS232接口，可与微型打印机或PC连接

三、配置单

1、HCH-2000D型主机 1台

2、探头(8一支) 1支

3、耦合剂 1瓶

4、七号电池 2节

5、使用说明书 1份

6、保修卡、合格证 1份

7、手提箱 1只