

科电HCH-3000D超声波测厚仪带 限界报警

产品名称	科电HCH-3000D超声波测厚仪带 限界报警
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

HCH-3000D超声波测厚仪

一、产品概述：

科电HCH-3000超声波测厚仪是集当代科技电子技术和测量技术于一体的、先进的无损检测仪器，适合测量金属、塑料、陶瓷、玻璃及其他任何超声波的良导体的厚度值，广泛应用于石油、化工、冶金、造船、航空、航天等各个领域；另一重要方面是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。

新款HCH-3000系列测厚仪比HCH-2000系列测厚仪增加了诸多功能，如：反测声速、限界报警、差值设置等。

二、超声波测厚仪功能特点：

- 1、测量单位米制/英制可选
- 2、五种探头任意匹配
- 3、已知材料声速可测厚度
- 4、根据已知材料厚度反测声速
- 5、数据传输，可与微型打印机或PC连接
- 6、测量单位公制/英制可选

- 7、分组存储数据共6组，每组存100个测量点
- 8、三种测量模式，基本模式，监测模式，最小值捕捉
- 9、自动识别探头，也可以手动选择探头
- 10、可设置关机方式，背光开或闭，恢复出厂状态

三、技术参数：

- 1．测量范围：0.65—350mm
- 2．显示精度：0.01mm
- 3．探头频率：2MHZ--10MHZ
- 4．显示方式：LCD显示（带背光）
- 5．储存方式：手动存储方式
- 6．测量误差：1% × 厚度值 ± 0.05mm
- 7．存储值：6组每组100个测量点
- 8．声速范围：1000--9990M/S
- 9．使用环境：温度-10 ° C ~ 60 ° C 相对湿度小于90%
- 10．电源：2节5号电池
- 11．自动关机：人工设置
- 12．键盘：6键防水，防油键盘
- 13．尺寸/重量：146*81*30MM 360克

四、标准配置

HCH-3000D超声波测厚仪主机一台、探头(8一支)、藕合剂、说明书、保修卡、合格证、5号电池、手提箱。

可选配件：

打印机及通讯打印连线一套、微机通讯软件一个、阶梯试块、高温探头、铸铁探头、小管径探头、高温藕合剂