



青岛合泰仪器工具有限公司

## 超声波测厚仪 T-2000



### 技术参数:

频率	5MHz
刷新频率	4MHz
数据存储	500组
数据输出	USB
微型打印机	可选
电源	3v AA 碱性电池 (2节)
持续工作时间	大约100小时 (背光关闭)
功耗	工作电流小于20mA
尺寸	150mmx74mmx33mm
重量	245克

# 超声波测厚仪 T-2000

## 产品概述:

先进的数字超声波测厚仪，具备高端型号的功能。此多功能超声波测厚仪提供基本测量、扫描、声速调节、超大内存及USB输出功能。该动态超声波测厚仪的设计是用于测量金属和非金属材料的厚度，如钢、钛、塑料制品、陶瓷、玻璃及其他任何超声波的良好导体，只要该材料具有平行的顶部和底部表面。在已知厚度或声速的条件下，经过简单的校准后，T-2000可以精确地以公制或英制显示读值。

## 技术参数:

显示屏类型	4位LCD带背光	声速范围:	3280-32805ft/s(1000-9999m/s)
最小显示单元	0.001" / 0.01mm可选	最大/最小报警预设	有
测量范围	0.5-305mm在钢中，标准探头	工作环境	0-50°C
精确度	+/- (0.5%实际厚度+0.025mm)		

- 29 -

地址: 中国·青岛市东海西路35号太平洋中心T2座17A 266071 网址: [www.hitechcn.com](http://www.hitechcn.com)  
电话: +86-532-85022176 传真: 85022177 邮箱: [contact@hitechcn.com](mailto:contact@hitechcn.com)

