

A&B 扫描玻璃钢测厚仪

DC-4000



产品特点:

- A/B 扫，大屏彩色显示 320×240
- 分辨率 0.01 mm，测量范围：回波-回波：3-25mm， 发射-回波：0.65mm-400.00mm 不同探头决定不同测量范围
- 标准配置 5MHz 双晶探头 D5301，可选 1MHz 探头 D1025，2MHz 探头 D2012，5MHz 探头 D5008，5MHz 高温探头 D5113，7.5MHz 探头 D7006 和 10MHz 探头 D7004
- 当选配 D1025 探头时，可对 5-40mm 厚玻璃钢和有机材料等材质进行准确测量
- 探头自动识别和自动零位校准
- 自动定位底面回波
- 自动测量和手动测量可选
- 100 文件 X 100 个数据/文件夹
- 数据传输无需软件，适用于任何 Windows 操作系统
- 用户移除探头，测量数据冻结于液晶屏上，方便用户查看

技术参数:

	DC-4000
显示	320X240 液晶屏
测量范围	回波-回波: 3-25mm 发射-回波: 0.65-400mm
分辨率	0.01mm/0.001inch
精度	±0.04mm (厚度值 <9.99mm)
	±(0.1% 厚度值 +0.04)mm 厚度值=10-99.9mm
	±0.3% 厚度值 厚度值>100mm
标配探头	D5301
自动零位校准	√
手动二次校准	√
声速范围	1000-9999m/s
测量频率	2 次/秒或 10 次/秒
最小值	√
差分值	√
平均值	√
上下限	√
存储	10000 个数据
数据阅读	√
数据输出	USB, 免软件
低电压指示	√
自动关机	√
电池	2XAA 电池
使用温度	-20℃~+50℃
尺寸	133mm (长) × 75mm (宽) × 29mm (高)
重量	0.26 千克 (含电池)

标准配置:

- 主机
- 双晶探头 D5301
- 75 毫升耦合剂
- USB 线缆
- 仪器箱
- 随机资料

生产单位：北京市德光电子公司

地址: 北京市海淀区西北旺百旺茉莉园 38 号楼 108 室

电话: 86-10-51659992 传真: 86-10-62314006

网站: www.dgc-ndt.com.cn 邮箱: export@dgc-ndt.com.cn