

## 穿过涂层测厚仪

### DC-3000C 系列



#### 产品特点:

- 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 2MHz 探头 D2012，5MHz 高温探头 D5113，7.5MHz 探头 D7006 和 10MHz 探头 D7004
- 探头自动识别和自动零位校准
- 内置不同测量模式：
  - 标准和最小值测量模式 (DC-3000C)
  - 标准，最小值，差分，平均值和上下限测量模式 (DC-3020C)
- 5,200 组存储，数据可以上传到电脑免软件 (DC-3020C)
- 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-3000C	DC-3020C
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	X	√
平均值	X	√
上下限	X	√
存储	X	5200
数据阅读	X	√
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 (DC-3020C)
- 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](http://www.dgc-ndt.com.cn) 邮箱: [export@dgc-ndt.com.cn](mailto:export@dgc-ndt.com.cn)