

## 涂层测厚仪

### 产品描述

安妙标准型涂层测厚仪，应用最广泛、测量最准确，几乎可以测量所有的基体，无论是铁基还是非铁基；整体式仪器适合单手操作并且测量更加稳定，因为在测量中，大类型探头的大接触面具有更好的稳定性，使用户可以得到一个持续且重复性强的精确测量结果。

### 产品特点

- \* 铁基和非铁基两用涂层测厚仪。
- \* 有单次和连续两种测量方式可选。
- \* 公/英制单位转换，有手动关机、自动关机和欠压提示等功能。
- \* 自动记忆校准值和自动识别被测基体的材质。
- \* 操作过程中有蜂鸣器提示音，连续测量时蜂鸣器不发声。



AC-110MC

### 产品参数

分辨率	0.1 um(小于 100 um) 或 1 um(大于 100 um)
准确度	$\pm (1\sim 3\%n)$ 或 $\pm 2.5um$
测试范围	0~500um (测量范围可定制)
测量面积	6mm
最薄基体	0.3mm
最小曲面	F 型凸1.5mm / 凹25mm
	NF 型凸3mm / 凹50mm
操作条件	温度-5~50°C
	湿度 < 95%RH
电源	2x1.5AAA 7号电池
主机尺寸	108x48x32mm
主机重量	55g (不含电池)

### 产品配件

标准配件	主机
	铁基 (1块)
	铝基 (1块)
	校准膜片 (1套)
	手提便携箱
	操作说明书