

涂层测厚仪(一体)CM8825FN(铁基/非铁基)

产品名称	涂层测厚仪(一体)CM8825FN(铁基/非铁基)
公司名称	上海江仪仪器有限公司
价格	面议
规格参数	类型:涂层测厚仪 品牌:广州 型号:CM8825FN(铁基/非铁基)
公司地址	上海市松江区邱家湾44号A区
联系电话	021-51085102 13818238482

产品详情

产品简介产品型号：cm-8825（一体化传感器涂层测厚仪）有五键和七键可供选择功能：
测量导磁物体上的非导磁涂层和非磁性金属基体上的非导电覆盖层的厚度测量方法：f 磁感应 nf
涡流测量范围：0-1250um/0-50mil (标准量程)分辨率：0.1/1最小曲面:f: 凸 1.5mm/ 凹 25mm n: 凸 3mm/ 凹
50mm最小测量面积：6mm最薄基底：0.3mm自动关机使用环境：温度：0-40 湿度：10-90%rh准确度：
 $\pm(1 \sim 3\%n)$ 或 $\pm 2\mu\text{m}$ 公制/英制：可转换电源：4节7号电池电池电压指示：低电压提示外形尺寸：126x65x
27mm重量：81g（不含电池）可选附件:1rs-232 或联机线及软件应用：用磁性传感器测量钢、铁等铁磁质
金属基体上的非铁磁性涂层、镀层，例如：漆、粉末、塑料、橡胶、合成材料、磷化层、铬、锌、铅、
铝、锡、镉、瓷、珐琅、氧化层等。用涡流传感器测量铜、铝、锌、锡等基体上的珐琅、橡胶、油漆、
塑料层等。广泛用于制造业、金属加工业、化工业、商检等检测领域。

本产品的类型是涂层测厚仪，品牌是广州，型号是CM8825FN(铁基/非铁基)，测量范围是0-1.25（mm）