

SFJ0-12.7电子数显百分表

产品名称	SFJ0-12.7电子数显百分表
公司名称	深圳测宝电子有限公司
价格	188.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区龙城中路万象天成 1313
联系电话	0755-84500885 13662277390

产品详情

数显测厚百分表使用说明 一. 技术指标。量程 0 ~ 12.7mm。示值分辨力 0.01mm/0.0005"。工作电源：1.5V 扣式电池。工作环境温度: 0 ~ 40 。储存温度 -10 ~ 60 。环境湿度 < 80% 二、主要功能:

。任意位置置零，便于微差测量。制式任意转换，适应不同的单位制。数据保持。快速显示
。快速跟寻最大值（只显示一组测量数据中的最大值）
。快速跟寻最小值（只显示一组测量数据中的最小值）。自动断电
。备有串行数据输出口，经适配器可与带RS-232插口的计算机或打印机连接进行数据处理。 四、使用方法 1. 准备（1）用洁净柔软的不脱落棉织物清洁测厚表各部位。（2）检查各按键是否灵活、有效，示值是否清楚稳定，笔划有无缺断现象。

2. 操作 (1) 打开电源（提升量杆或按“mm/in”键均可打开电源）。（2）

按“mm/in”键选择单位制（公制时有“mm”字符出现，英制时有“in”字符出现）(3)

按“0”键使数值置零即可开始测量。（4）测量完毕5分钟后测厚表会自动断电。（5）

如果需要使用特殊功能，可按“M”键。具体使用方法是：

。选用数据保持。按“M”键，出现“H”字符，即为数据保持状态。使用完毕再按“M”键，“H”消失，即转为正常显示。

。选用快速显示。按“M”键，接着再按“O”键，出现“F”字符，即为快速显示。使用完毕再按“M”键，“F”消失，即转为正常显示。

。选用快速跟寻最小值。连按两次“M”键，接着再按一次“O”键，出现“FMIN”字符，即为快速跟寻最小值。使用完毕再按“M”键，“FMIN”消失，即转为正常显示。

。选用快速跟寻最大值。连按三次“M”键，接着再按一次“O”键，出现“FMAX”字符，即为快速跟寻最大值。使用完毕再按“M”键，“FMAX”消失，即转为正常显示。 五、

电池寿命及更换方法

在正常使用状态下，电池寿命一般为一年。需要更换时，打开后盖和电池盖即可更换。

注意：电池正极必须朝上。