

YTC910 直流微安表

用于测量直流泄漏电流或电导电流值、精度高、量程宽、读数直观，数字显示，使用方便。抗冲击，过量程自动保护，有极性显示。

量程：0~1.999mA(I 型)

精度：1.0%,数字显示

电源：DC9V（叠加电池一节）

外形：Φ110×60

结构:微安表外壳采用不锈钢钟面圆盒形,测量结果在仪表正面显示,仪表上部设有屏蔽插座并配有测量电缆作为输出。仪表下部设有接头作为测量输入。电池装在盒内，并设有电源开关。

注意事项：

- (1) 数字泄漏微安表可用于高压和地电位测量。
- (2) 测量线不宜过长，以免影响测量准确和安全。
- (3) 仪表处在高压连接时必须牢固拧紧，以免跌落。
- (4) 测量完毕请注意用放电棒进行放电。