

3000 型电缆长度测量仪



产品型号：2005



功能与特点：

- ◇ 仪器可用于任何电缆的长度测量（包括电力电缆和通讯电缆等）
- ◇ 连接电缆的两端即可测出电缆长度
- ◇ 也可连接电缆的一端（另一端短接）测量电缆长度
- ◇ 56 个固定量程适用于测量 56 种常规电缆长度
- ◇ 84 个参考量程，可人工输入，用于测量未知规格的电缆长度
- ◇ 四线法高精度电缆电阻的测量：0—2000 Ω
- ◇ 通断测试，用于判断电缆的故障
- ◇ 线缆横截面测量功能
- ◇ 可存储 500 个测试数据
- ◇ 根据线径不同，被测电缆最长距离为 20 公里
- ◇ 仪器自带校准电缆，具有校准功能
- ◇ 因温度对电缆测量影响较大，仪器具有温度补偿功能，使测量更精确
- ◇ 带有 RS232 接口和软件，可与电脑相连（选配件）

技术参数：

显示	4 位半，液晶显示
测量范围/分辨率	0…2000m/0.1m 0…20000m/1m
精度	± (2%+5D)
固定量程标准电缆类型	0.05…500mm ² 1…28AWG 250…500MCM
电阻测量/分辨率	0.05…2000 Ω/0.01 Ω
精度	± (2%+5D)
通断测试	R < 10 Ω
仪器供电	1 节 9V 电池，IEC 6LR61
尺寸	193×91×50mm
重量	510g

标准配置：

- | | |
|-----------------|---------------------|
| 1 台 3000 型电缆长度仪 | 1 个仪器包 |
| 2 个测试表笔线，2 个鳄鱼夹 | 1 节 9V 电池，IEC 6LR61 |
| 1 根 15 米校准电缆 | 2 张电缆规格参照表 |
| 1 个橡胶保护座套 | 中英文使用手册各 1 份 |