

# 相序表三相 Phase Indicator SM852B

产品名称	相序表三相 Phase Indicator SM852B
公司名称	深圳市鑫睿创电子有限公司
价格	75.00/台
规格参数	类型:安全参数测试仪 品牌:欣宝/OEM 型号:SM852B
公司地址	深圳市宝安区西乡街道共和工业路107号华丰互联网+创意园A座318.319
联系电话	15879045413

## 产品详情

### 一、产品概述

本仪器是基于《电子测量仪器安全要求》

( IEC - 348 ) 的二级安全标准而设计和制造的，携带方便；测试快捷、准确；安全性高。用于对开放相位的状态和相位的顺序进行检测，相位的顺序是用发光二极管 ( led ) 和蜂鸣器来指示。

### 二、注意事项

1、该仪表是高压测试设备，在使用前要观察仪表是否完好，如果出现下列情况就必须停止使用，应当进行相应的检查和修理，以免触电和发生不安全事故。

a：仪表的外观明显受损（如壳体有裂缝或损毁、测试导线有破皮现象等）；

b：仪表在运输过程中被严重挤压过；

c：仪表在不当条件下长期闲置（如在洗手间或比较潮湿的地方等）。

2、在测量过程当中千万不能打开该仪表的外壳，以免触电和发生不安全事故。

3、测量过程中有较大的电压从测试导线上输入，不要用手直接碰触到裸露的线头或测试表笔的金属部分，以免触电。

4、尽管有时候所有的相位指示灯都没有点亮，但仍然存在有电压回路，要注意防止触电。

- 5、测量时电路电压最好不要高于600v,以免发生不安全事故。
- 6、在测量200v acv时,连续使用时间应不大于60分钟;在测量600v acv时,连续使用时间应不大于4分钟。
- 7、在下雨时的户外和比较潮湿的环境下,都不能使用该仪表进行测量,以免发生不安全事故。
- 8、不要让该仪表接触到水或其他有腐蚀性的液体,也不要放置在有阳光直射或高温和比较潮湿的环境中,以免影响其测试性能。
- 9、非专业人员禁止打开该仪表的外壳,以免影响其测试性能。
- 10、使用该仪表的操作人员应该受过专门的培训,懂得强电操作和测量的相关知识,并严格按照说明书进行测量操作。

### 三、技术特性

工作电压:60~600v(三相交流电)

最高耐压:2000v/分钟(脉冲电压4000v)

可测量的频率范围:20hz~400hz

连续使用时间:200v acv时,不大于60分钟 600v acv时,不大于4分钟

仪表尺寸:85x64x23mm(不包括测试导线)

重量:约200g

仪表附件:

测试导线和表笔,测试夹,挽带,使用说明书和便携布包。

### 四、外观说明

- 1、开放相位检查用led:三个橙色led,分别指示u相、v相和w相。
- 2、相位顺序检查用led:分别为一个红色led和一个绿色led
- 3、挽带:套在手腕上以免仪器从手中滑落。
- 4、测试用表笔。

5、测试导线：红色对应u (r) 相 (l1, r) ；

黄色对应v (y) 相 (l2, s) ；

绿色对应w (b) 相 (l3, t) 。

phase indicator sm852b

description: it is used to measure the opening phase condition and order through led and buzzer.

measuring frequency range:20hz~400hz operational voltage:60v ~ 600v (3 phase ac)

本产品的类型是安全参数测试仪，品牌为欣宝/OEM，型号是SM852B，测量范围为20Hzto400Hz,60Vto600V，仪表尺寸是85\*64\*23 (mm)，适用范围为三相相位测试，仪表重量是0.2 (kg)，工作电源为60-600 (V)