

## XL50W 功率表使用说明

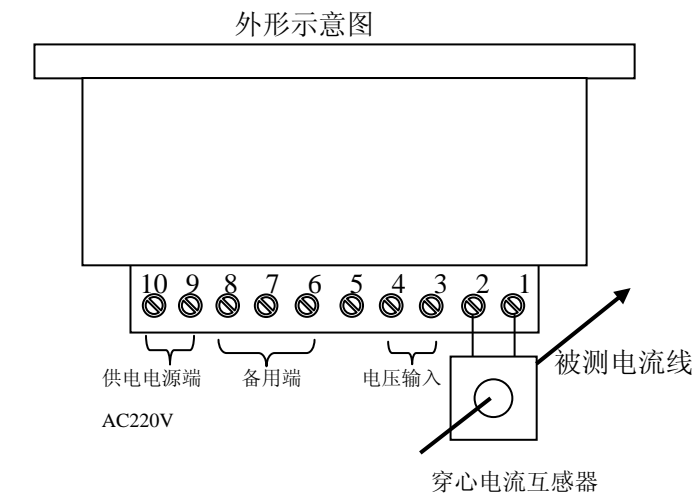
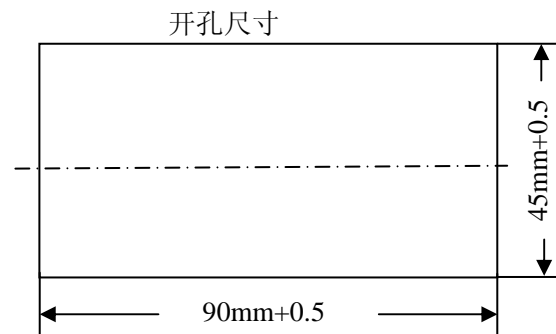
技术参数:

1. 交流电压输入范围: 20V---260V
2. 交流电流输入范围: 0.2A---5A
3. 交流信号频率: 45HZ—65HZ
4. 测量精度: 1%+5 字。
5. 工作温度范围: 0°C~40°C
6. 显示刷新时间小于 2 秒。
7. 供电电压: AC220V 30mA。

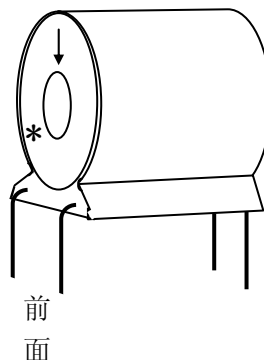
接线关系:

表后面有十个接线端子（从右到左依次为 1、2、……10）。其中，9、10 为交流 220V 供电端，3、4 为电压输入端（3 接火线，4 接地线），1、2 为测量电流输入端，（测量时穿心电流互感器的输出端接 1 端、2 端，被测电流导线穿心通过电流互感器。）其余为备用端。

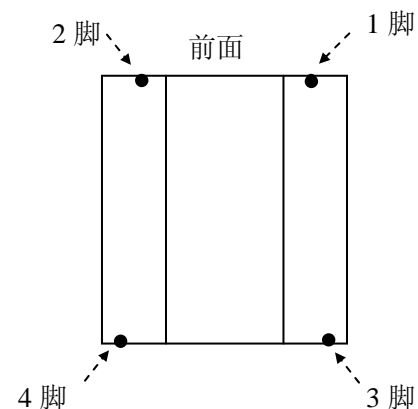
使用方法: 将电压信号接入 3 端、4 端，电流信号通过穿心互感器，2 次电流接表 1 端、2 端，即显示有功功率。



穿心电流互感器示意图



底部平面尺寸图



注: 底部平面图与实际尺寸之比为 2: 1  
1 脚、2 脚为空脚, 3 脚为二次电流输出端, 4 脚为地。

**XL50W**

**数 字 式 面 板 表  
说 明 书**

**DIGITAL PANEL METERS**

通过 ISO9001 认证

MC 国家技术监督局制造计量器具许可证

(陕制) 01000188 号

**陕西协力光电仪器有限公司**

地址：西安市东开发区新科路 2 号

网址：[WWW.XIELI-CHINA.COM](http://WWW.XIELI-CHINA.COM)

邮编：710043

TEL: 4006862616 (029) 82623950 84023639 FAX: (029) 82623951

**XIELI®**

**enterprise**

XIAN CHINA