

## XL-50W-H(LCD)液晶功率表使用说明

本表用于测量交流电压、电流、功率、功率因数四个标量

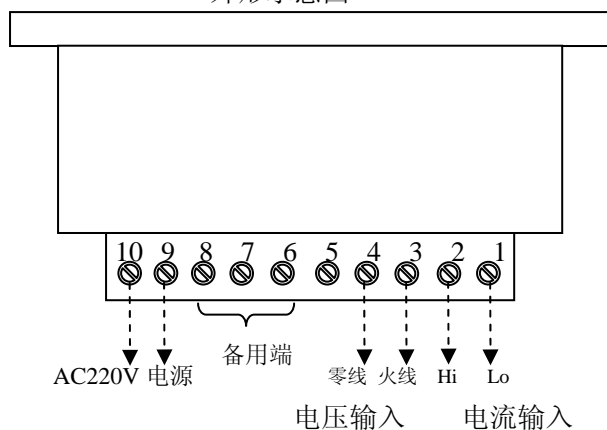
技术参数:

1. 交流电压输入范围: AC20V~300V。
2. 交流电流输入范围: AC0.2A~5A。
3. 功率显示单位为 W, 电流显示单位为 mA, 电压显示单位为 V
4. 最大功率测量: 电压互感值×电流互感值
5. 最大功率显示: 9999
6. 功率测量精度: 1%+5 个字
7. 显示刷新时间小于 4 秒。
8. 显示方式: 背光源蓝色, 文字表达及数字量值显示
9. 交流信号频率 40HZ-65HZ
10. 供电电压: AC220V 30mA

接线关系:

后面板有 10 个接线端子 (从右到左依次为 1、2、……10)。其中, 1、2 端为电流输入端, 3、4 端为电压输入端 (3 接火线, 4 接接地线), 9、10 为交流 220V 供电端, 6、7、8 端子备用。

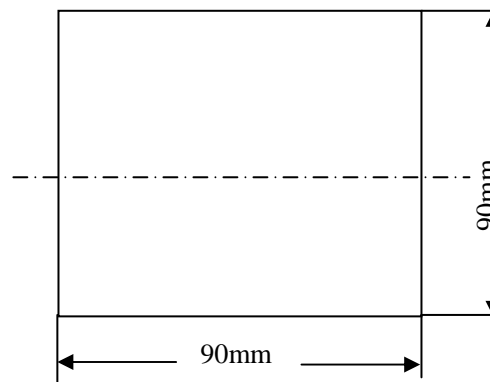
外形示意图



使用方法:

将电压、电流接入后面板相应接线端子

开孔尺寸




说明 仪表内配有交流互感器, 电流信号已被隔离

**XL-50W-H(LCD)系列**

**数 字 式 面 板 表**  
**说 明 书**

**DIGITAL          PANEL          METERS**

**通过 ISO9001 认证**

 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: (029) 82623950, 84023638, 84023639    FAX: (029) 82623951

**XIELI**<sup>®</sup>

**enterprise**

XIAN CHINA