

XL33AC5A (AC220V); XL33AC500V (AC220V) 系列数字面板表是数字式的电子测量仪表, 其外形美观大方, 特制贴膜, 全封闭外壳。内部采用先进的大规模集成电路 (LSI) 以及高稳定性基准等高质量元器件, 可靠性高。

一. 技术规格:

名称: 三相电压组合表 三相电流组合表

测试范围: AC0 ~ 500V AC0 ~ 5.00A

分辨率: 1V 10mA

准确度: 0.5%+5 字 0.7%+5 字

预热时间: 10 分钟

显示: 红色 绿色 蓝色

工作温度: 0℃ ~ 40℃, 相对湿度 RH20% ~ 80%。

频率: 50Hz。

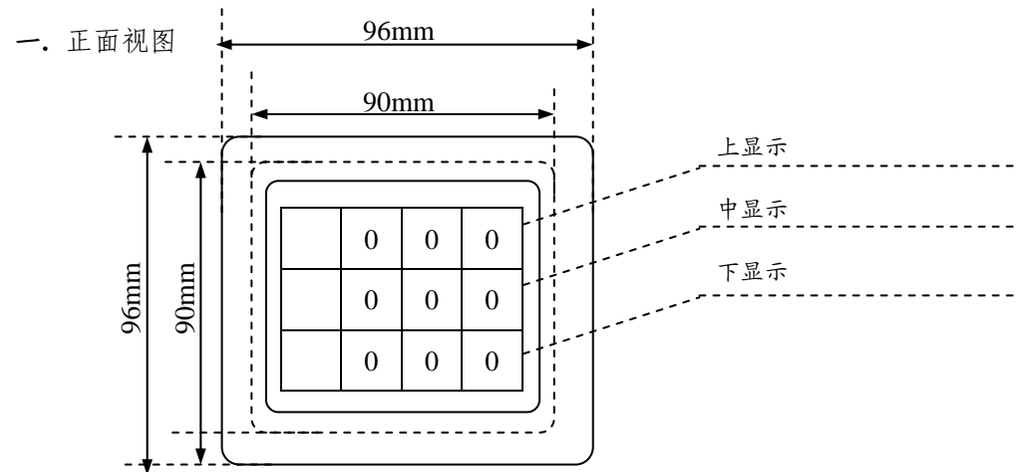
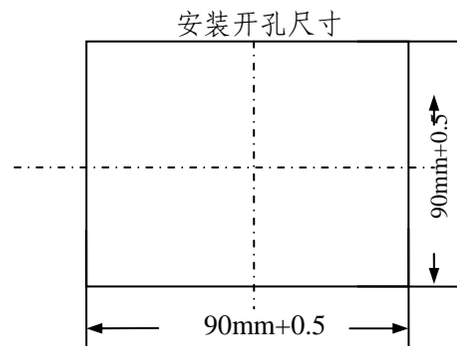
输入信号波型: 正弦波

供电电源: DC5V 150mA AC220V ± 10% 300mA

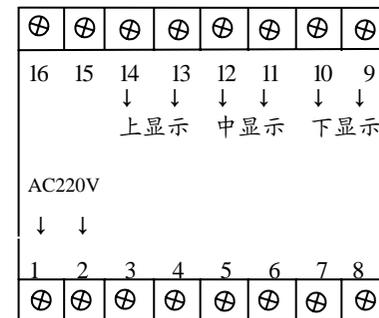
安装方式: 夹紧式

外形尺寸: 96*96*120 (mm)

开孔尺寸: 90mm*90mm



二. 接线图



1 端、2 端接 AC220V 交流电源; 10,9 与 12,11 及 14,13 端为三路信号输入端。

注意: 各连接线接好前, 请勿通电; 通电后, 请勿用手接触接线端; 并且空端子用户禁止使用, 请不要接其他线, 以防发生故障及危险。

使用注意事项

- A. 应避免强大的电磁场干扰，测量线应使用屏蔽线或绞线。
- B. 必须先加电源后加信号和先断开信号后断开电源。
- C. 防止剧烈的震动和冲击。

简单故障检查

- A. 数码管不发光，则应检查：电源两端电压是否正常。
- B. 数字不稳定则应检查：
 - 1. 附近有没有强大的电磁干扰信号。
 - 2. 供电电源是否稳定。

XL33AC5A(AC220V); XL33AC500V(AC220V)系列

数 字 式 面 板 表

说 明 书

DIGITAL PANEL METERS

通过 ISO9001 2000 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

邮编：710043

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

XIELI[®]

enterprise

XIAN CHINA

