

三相电压(电流)表 快速操作指南

感谢您选用江阴长江电器有限公司的仪表,为了方便您安全、正确、高 效的使用本装置,请仔细阅读本说明书并在使用时务必注意以下几点;

- ◆ 该装置必须由专业人员进行安装与检修;
- ◆ 在对该装置进行接线操作前必须切断输入信号和电源,将所有的电流 互感器的二次侧线圈短路;
- ◆ 始终使用合适的电压检测装置来确定装置各部位无电压;

下述情况会导致装置损坏或装置工作的异常:

- ◆ 辅助电源、电压、频率超范围;
- ◆ 电流或电压输入极性不正确;
- ◆ 带电拔插通信端子;
- ◆ 未按要求接线。

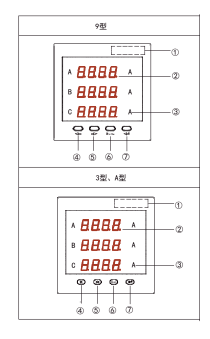


当装置工作时,请勿接触端子!

一、仪表功能介绍

本系列数显交流电压、电流表适用于低压配电系统的三相或多相交流电压、电流参数的测量。该系列仪表变比可编程,可扩展开关量输入、继电器输出、模拟量输出及通信功能,支持 Modbus-RTU 通信协议;提供多种不同的安装尺寸,可直接替代模拟指针电流表;可广泛应用于各种控制系统、变配电自动化、工业自动化、智能建筑等场合。

二、仪表面板介绍



- 1. 产品型号打印区;
- 2. 单位标识;
- 3. 显示区域,显示相关的测量及编程信息;
- 4. 左移键,用于功能选择或数字输入时移位操作;
- 5. 右移键,用于功能选择或数字输入;
- 6. 菜单键,用于进入参数设置、退回上级菜单及忽略本次设置的操作;
- 7. 确认键,用于参数设置的确认操作。
- 8. 《与 功能相同, ≪与 功能相同

三、仪表安装尺寸

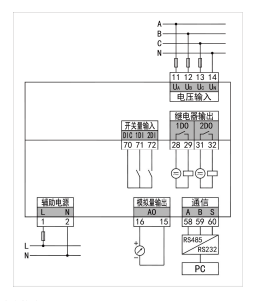
单位**:** mm

外形	面框	开 孔	安装	显示方式	
代 号	尺寸	尺寸	总长	LED	LCD
3	83×83	76×76	75	٧	-
9	96×96	91×91	75	٧	٧
А	74×74	67×67	75	٧	٧

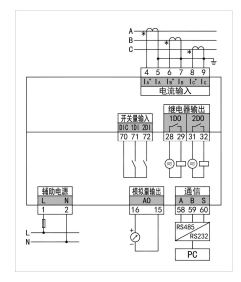
注:表格中"√"表示该外形的仪表具备此显示方式

四、接线图

1.三相电压表接线图



2.三相电流表接线图



注: 1. 具体接线方式请参照产品实际接线图。

接线说明:

1) 电流输入:输入电流不要高于产品的额定输入电流,否则应考虑使用 CT,为了便于维护,建议使用接线排。

- 2) 电压输入:输入电压不要高于产品的额定输入电压,否则应考虑使用 PT, 为了便于维护,建议使用接线排:
- 3) 应确保电流、电压相序一致,方向一致;
- 4) 仪表设置的接线方式与实际接线方式必须一致;
- 5) 辅助电源: AC/DC (80~270)V, DC48V 可选用额定最大电流为 0.25A 的 熔丝。
- 6) 三相三线时,端子11接A相、端子13接C相、端子14接B相。

五、系统参数查看菜单详细说明(以电流表为例)



注:以上为菜单总览示意图。如果在显示切换时没有相关信息(或相关显示信息不起作用)则表示用户所选型号产品不具有该项功能。

六、用户编程设置及举例

在测量显示界面,长按"Menu"键大于 3 秒,数码管显示"**FEAd**",再按"◆一"或"→一"键,数码管显示切换为"**ProG**"。按"◆一"键进入设置密码认证界面,按"◆一"或"→一"键可以输入密码(默认密码为0001),再按"◆一"键即可进入设置菜单,设置菜单结构同查看菜单(显示总览)。(注意:如果输入密码按"◆一"键后,界面显示为"**Err**",则表示密码输入不正确,78 后返回密码输入界面)。

6.1 输入一次值设置

用户可以根据现场的实际使用情况来修改输入信号设置,一次信号值单位为 k。示例设置信号 AC380V/380V, 100A/5A(二次值 380V, 5A 用户不可设置)。进入设置状态后,按"◆"或"→"选择"【□而而",按◆一进入输入信号设置菜单,再按""◆"或"→"选择需设置的子菜单项"PL. 【"(电压表)或"【上. 【"(电流表),按◆一后进行如下操作:

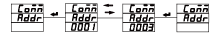


6.2 通信设置

示例:设置仪表通信地址为3、波特率为9600bps、数据格式为无校验方式。

进入设置菜单后,按"◆一"或"◆一"选择"【onn",按◆一进入通讯设置菜单,再按"◆一"或"◆一"选择需设置的子菜单项,按◆一后进行如下操作:

※设置通讯地址



※设置数据格式



※设置波特率



操作完成后按 menu 键退到上级菜单,并保存退出。

退出设置状态:

第三级菜单的数据(或选项)更改后,要按"◄┛"键退到第二级菜单,才能起效,如果按"Menu"键退到第二级菜单,则未发生更改(即更改不起效)。

如果要退出编程设置界面,可以在先退到编程设置界面的第一级菜单,按一下"Menu"键,仪表会提示"**5月uE**—**no**",此时有两种操作可选:

- (1) 不保存退出:直接按"◄┛"键不保存设置参数并退出;
- (2) 保存退出: 按"**→**"或"**→**"键切换成"**5月**」**E**—**y E 5**", 按"**→**"键即保存设置参数退出;

江阴长江电器有限公司

JIANGYIN CHANGJIANG ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD

地址: 江苏省江阴市澄江东路 99 号

Add: No. 99 Chengjiang R. (E),Jiangyin,Jiangsu,China 电话(Tel): 0086-510-86856743 86851843 86852364

0086-510-86852075 86852665

传真(Fax): 0086-510-86853798 86851373 P.C.:214429

Http://www.cjel.com E-mail: AD11@cjel.com