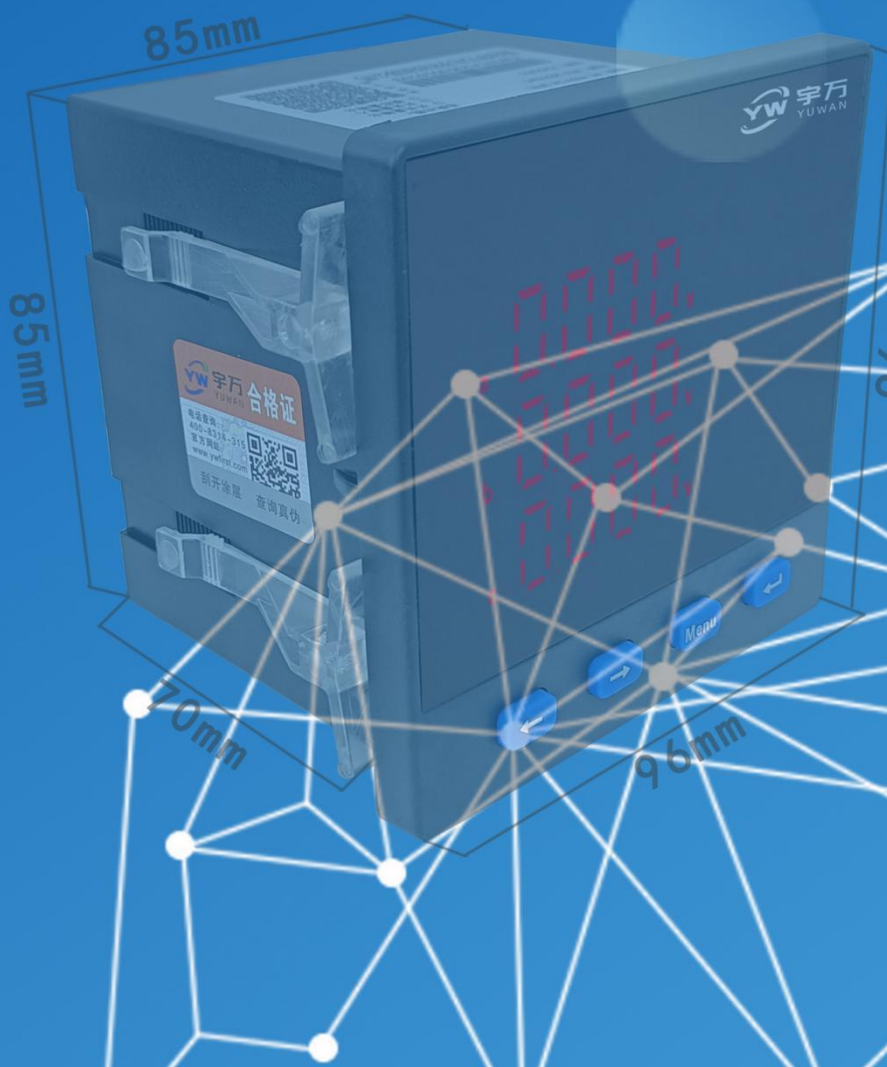




YUWAN COMPANY

产品操作说明书

— YW-331多功能电力仪表（带2路）—



YW-331（带2路）操作说明书

面板和按键操作说明



1 按键

装置共有 4 个按键，分别是 **</u>** 键，**>/I** 键，**±/P** 键和 **</M** 键，装置上电正常运行时，按键默认为浏览模式。

</u> 功能键：左键、电压显示键

- (1) 编辑模式：无功能。
- (2) 浏览模式：按下该按键，循环显示电压有关的电气量。

>/I 功能键：右键、电流显示

- (1) 编辑模式：按下该按键，光标从左向右循环移动，对应的数据位闪烁，进入修改模式。
- (2) 浏览模式：按下该按键，循环显示电流有关的电气量。

±/P 功能键：加减键、功率显示键

- (1) 编辑模式：按下该按键，当对应的数据处于修改模式时，该数据+1，从 0~9 循环。
- (2) 浏览模式：按下该按键，循环显示功率有关的电气量。

</M 功能键：确认键、电度显示键

- (1) 浏览模式：按下该按键，循环显示电度有关的电气量；长按住该按键，进入定值修改模式。
- (2) 编辑模式：按下该按键，当有数据修改时，停止闪烁，保存该数据。

2 按键操作说明

(1) 按键操作菜单的基本原则：  方向键移动光标， 键修改编辑位数据，键  执行操作或进入下一级菜单。

(2) 数据编辑模式，适用于密码输入、定值修改、参数修改等有数据需要输入的菜单，操作规则：

按  键进入编辑模式；  方向键移动编辑位； 键数字+1，数字循环显示；编辑完毕后， 键可退出编辑模式。

3 显示说明

装置通过不同的符号，显示不同的电气量。

- | | |
|------------------|---------------|
| 1) 左侧a、b、c： | A、B、C三相 |
| 2) 左侧ab、bc、ca： | 线电压 |
| 3) 顶侧 Σ ： | 总功率 |
| 4) 顶侧KWH： | 有功电度 |
| 5) 顶侧KVARH： | 无功电度 |
| 6) 右侧V： | 显示电压 |
| 7) 右侧A： | 显示电流 |
| 8) 右侧W： | 显示有功功率 |
| 9) 右侧var： | 显示无功功率 |
| 10) 右侧%： | 显示功率因数 |
| 11) 右侧k： | 显示的数值x1000 |
| 12) 右侧M： | 显示的数值x1000000 |
| 13) 顶侧DI： | 开入状态显示 |

DI状态显示说明：

从左向右用2个数码管显示，第1个数码管代表DI2状态，第2个数码管代码DI1状态。

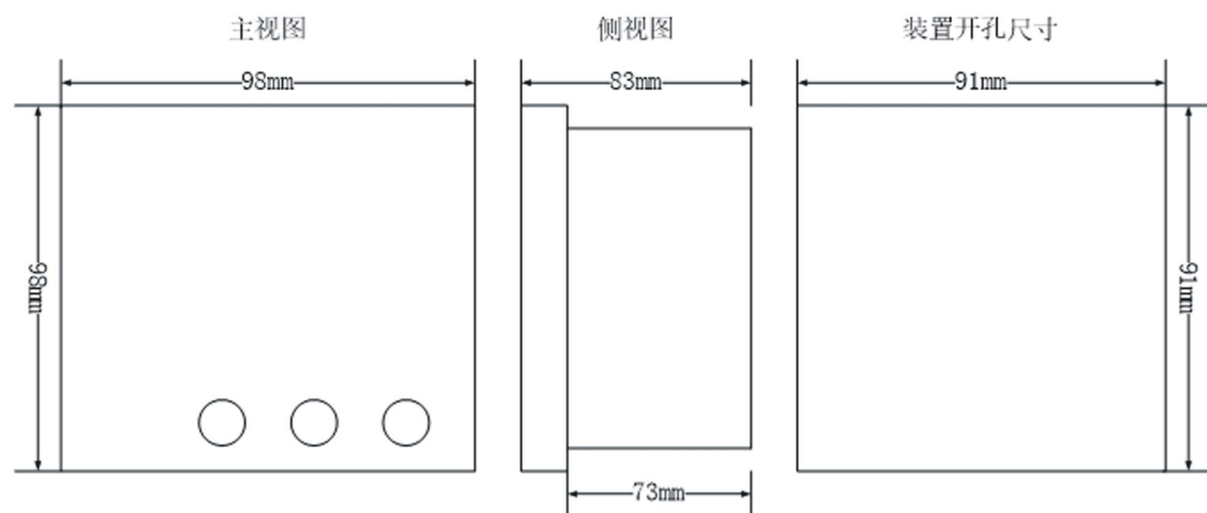
1—开入闭合，0—开入打开

4 定值

4.1 装置定值

序号	定值名称	整定范围	整定步长	备注
1	装置地址	1~254	1	
2	通信波特率	2400~9600	1	整定为常用波特率
3	通信奇偶校验	0~2	1	0—无校验，1—奇校验，2—偶校验
4	PT变比	0~999.9	1	
5	CT变比	1~1000	1	1—三相四线，0—三相三线
6	电压接线方式	0~1	1	
7	遥信1防抖时间	0~2	0.01s	
8	遥信2防抖时间	0~2	0.01s	

6 外形和安装尺寸



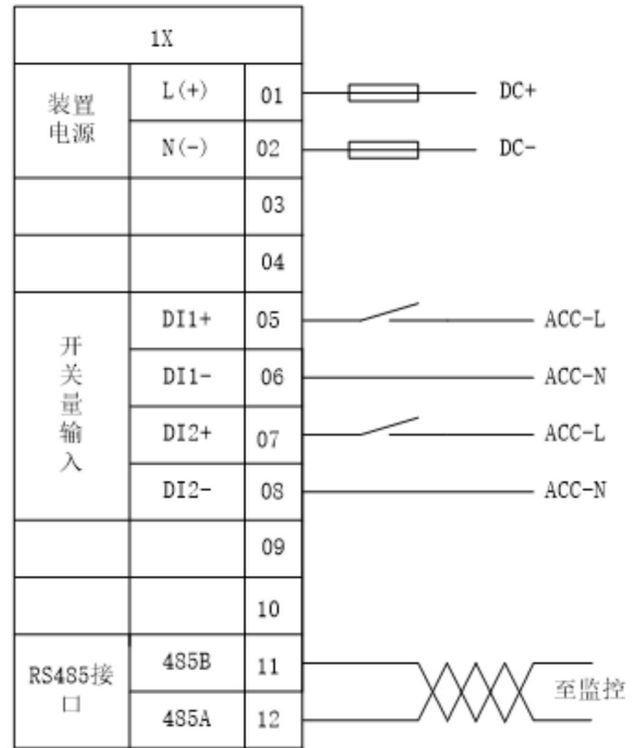
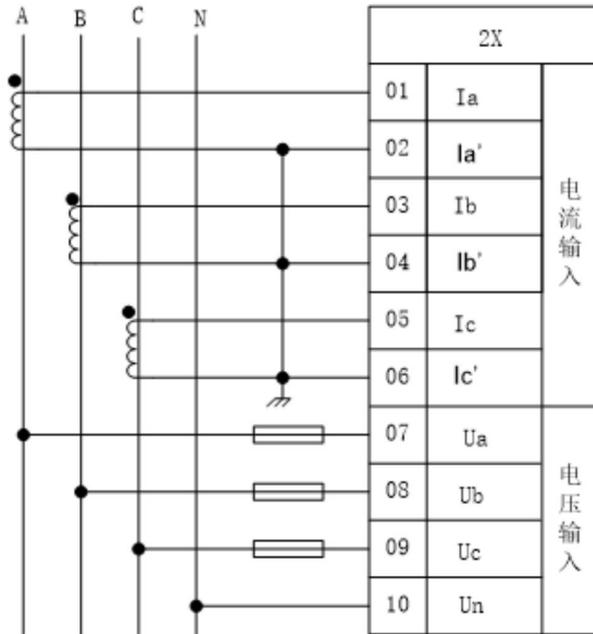
7 装置端子

装置电源		开关量输入						通讯接口	
L(+)	N(-)			DI1+	DI1-	DI2+	DI2-	B	A

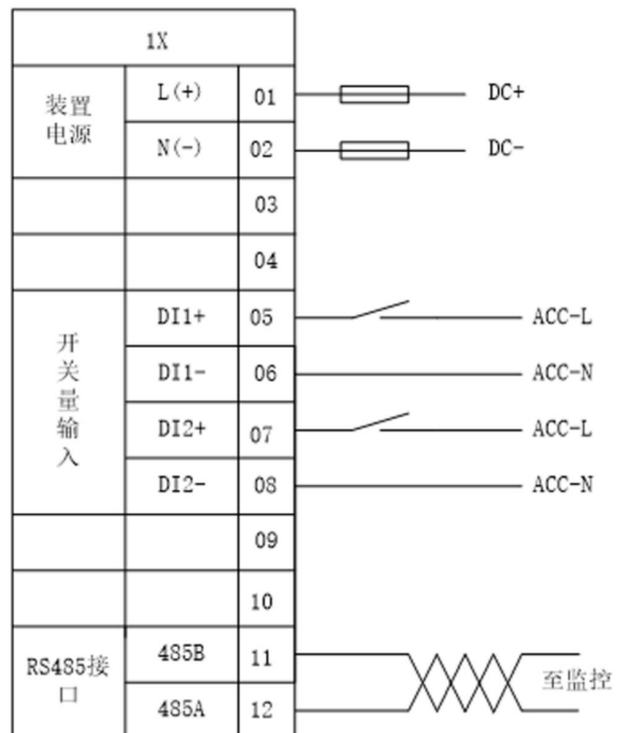
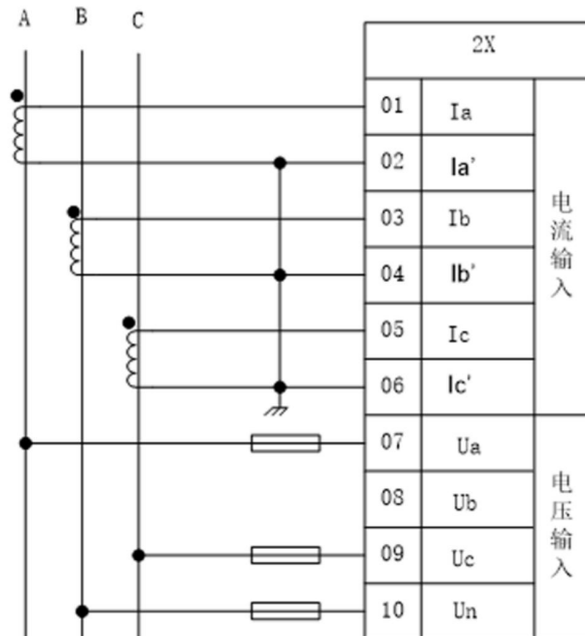
电流输入						电压输入			
Ia+	Ia-	Ib+	Ib-	Ic+	Ic-	Ua	Ub	Uc	Un

8 典型接线

◇ 电压三相四线接线



◇ 电压三相三线接线





烟台宇万电子科技有限公司



联系我们

邮箱：yuwandz@163.com

地址：山东省烟台市开发区珠江路32号留创园三号厂房402室

电话：0535-6960688 / 6960677

网址：www.ywfirst.com

