

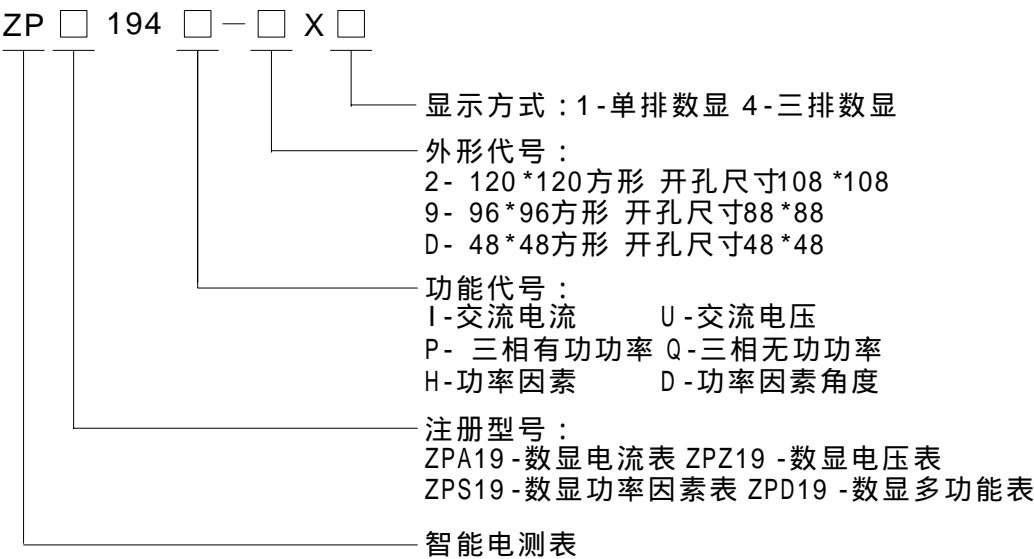
X 系列电压电流表说明书

一 概述：

数显电压、电流表具有如下特点：

- A、 量程准确，性能可靠
- B、 双积分 A/D 转换，抗干扰能力强
- C、 国际标准 DIN 设计

二 型号说明：

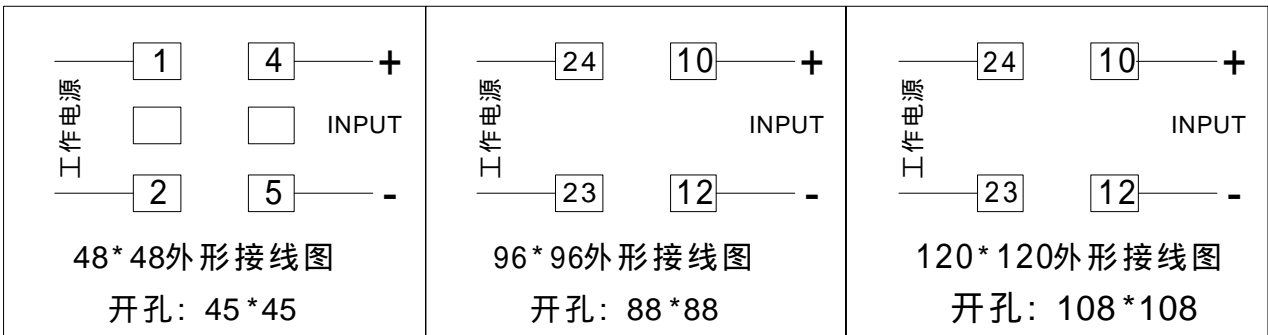


三 主要技术指标：

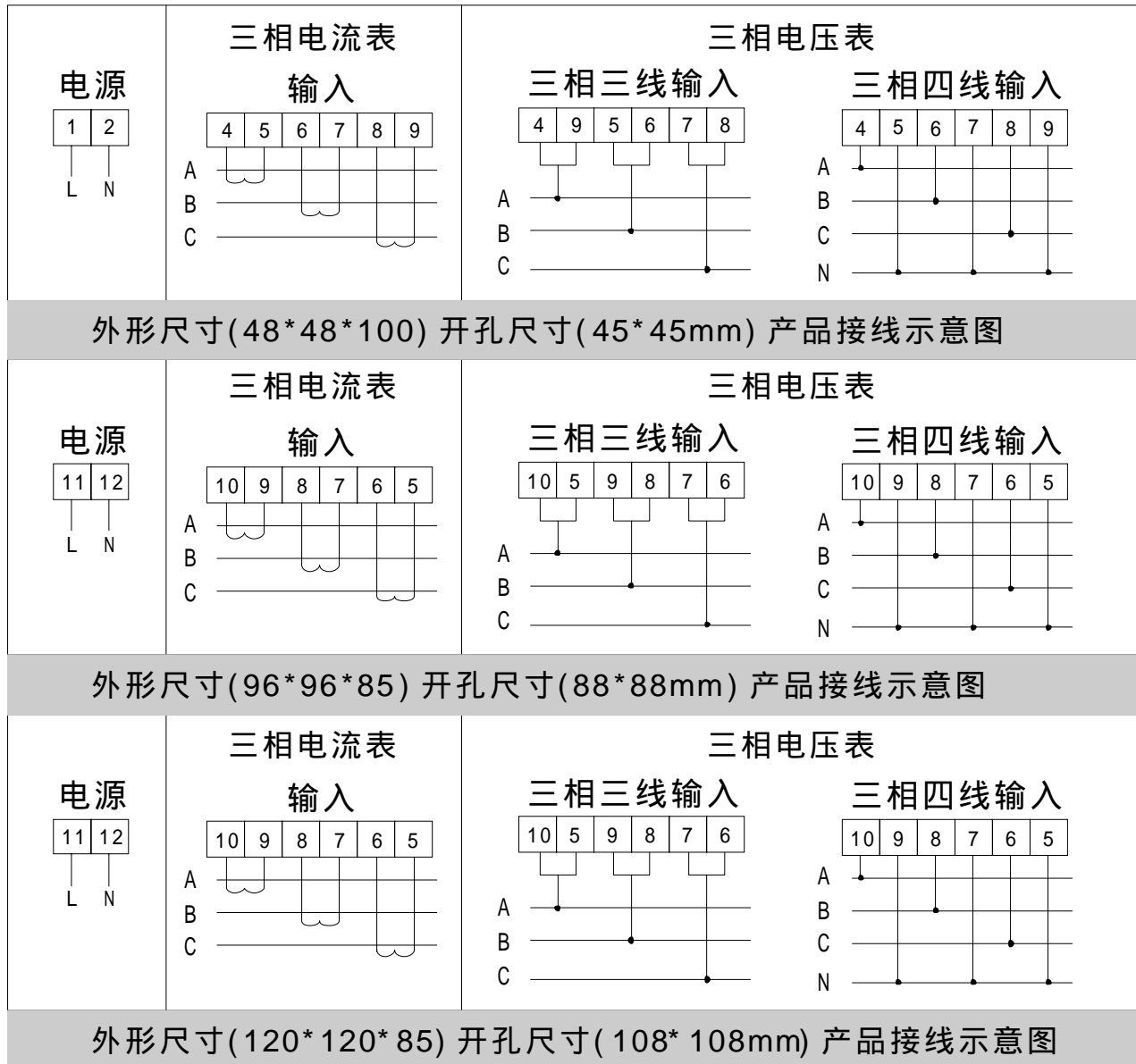
工作电源：AC/DC 220V ± 10% (45HZ~60HZ)
功耗：< 3W
精度等级：± 0.5%+3 字
过量程显示：四位
工作温度：0 ~ ± 50
显示字高：LED0.5 或 0.56 -0.8 -1.0
重量：500g~1500g
测量速率：约 3 次/秒
最大显示：单相表-1999-0-1999 三相表 0-9999
A/D 转换双积分

四 产品接线图及外形尺寸：

1 单相数显电测仪表接线图



2 三相数显电测仪表接线图



五 注意事项

请按仪表表壳上接线图正确接入信号输入、辅助电源输入；

1. 仪表精确显示前，一般需预热 15 分钟以上；
2. 使用频率：50 Hz ± 10%
3. 环境要求：工作温度：0~50℃，相对湿度：90%，且无腐蚀性气体场合；

地址：杭州江干区俞章路 88 号

邮编：310021

总机：0571-88137673

传真：0571-56185569

Http：//www.zbwbdn.com