

DP3-W系列数量功率表

MC 粤制20000157-1号



DP3-W系列数量功率表说明书

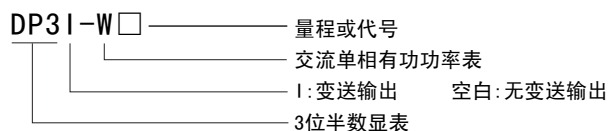


48H×96W

特点

- ⊙ 可选带DC4~20mA变送输出
- ⊙ 信号输入有内置 CT、PT隔离
- ⊙ 显示范围 0~1999
- ⊙ 外形尺寸:48H×96W×100L (mm)

一、型号说明



二、型号种类

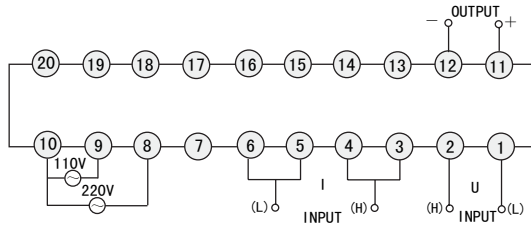
型号	输入电压	输入电流	变送输出	测量精度
DP3-W20	90~450V	0~100mA	无	±1%F.S±2Digit
DP3-W200	90~450V	0~1A		±1%F.S±2Digit
DP3-W1100	90~450V	0~5A		±1%F.S±2Digit
DP3I-W20	90~450V	0~100mA	4~20mA	±1%F.S±2Digit
DP3I-W200	90~450V	0~1A		±1%F.S±2Digit
DP3I-W1100	90~450V	0~5A		±1%F.S±2Digit

说明:超过1100W输入可订做

三、技术参数

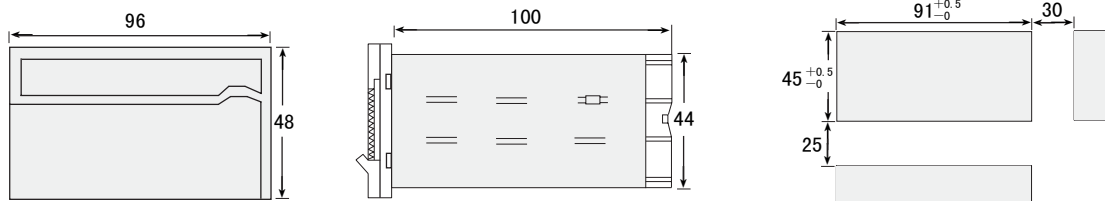
测量功能	交流单相有功功率
超量程能力	电压:1.2倍; 1.5倍10分钟 电流:1.2倍; 1.5倍10分钟
输入方式	CT、PT隔离
功率因数范围	只测量功率因数为1的负载, -0.5~1~0.5
测量精度	±1%F.S±2digit
A/D转换	二重积分
采样速度	约2.5次/秒
最大显示	1999
频率影响	≤±0.05% 45~65Hz
溢出显示	"1"
显示	红色数码管(14.2mmH)
重量	约500g
电源	AC 110V/220±10% 50/60Hz
功耗	≤5VA
耐电压	AC 1500V/1min
绝缘阻抗	≥100MΩ DC500V

四、接线图



注:接线如有变动,以出厂仪表接线为准。

五、外形尺寸



六、注意事项

- 1、适宜使用环境温度0℃-50℃，相对湿度85%RH以下
- 2、输入导体不宜过长，使用屏蔽体较好
- 3、使用时应远离干扰源
- 4、防止强烈震动和冲击
- 5、防止大量：防止大量灰尘有害化学药品侵入
- 6、保存在无直射光线-10℃—+70℃，60%RH以下湿度的地方，切勿和有机溶剂或油物接触

东崎电气有限公司 香港 (FAX) 00852-31450079 销售专线: 0760-3371801/802 大陆工厂: 广东省中山市石岐北区 (民营科技园) 民科西路3号 Add: Civil Science & Technology Park, NO.3 Minke West Road, Shiqi North District, Zhongshan, Guangdong, China http://www.toky.com.cn	TOKY ELECTRICAL CO., LTD 大陆 (FAX): 0760-3371891/892/893 技术支持: 0760-3371803/804 E-mail: xs@toky.com.cn	总机: 0760-3371800 售后服务专线: 0760-3371810
	东崎仪表 杰出品牌	