

DH48L

累 时 器

DH48L

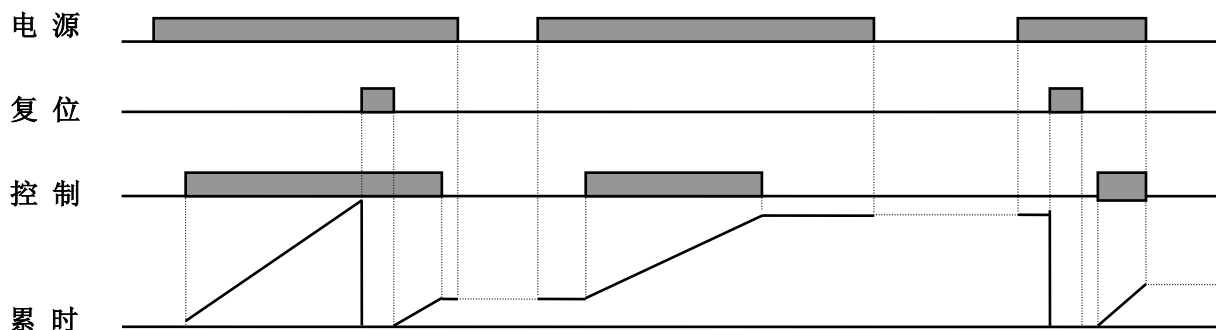
- DIN 标准面板尺寸 (48×48 mm), 外观小巧
- 5 位 LED 数字显示, 并有秒点闪烁
- 累时范围 1 秒~9999.9 小时
- 采用 EEPROM 保持数据, 数据保持达十年
- 交直流两用, 电压范围宽
- 通过外接端子连线可选择不同时基



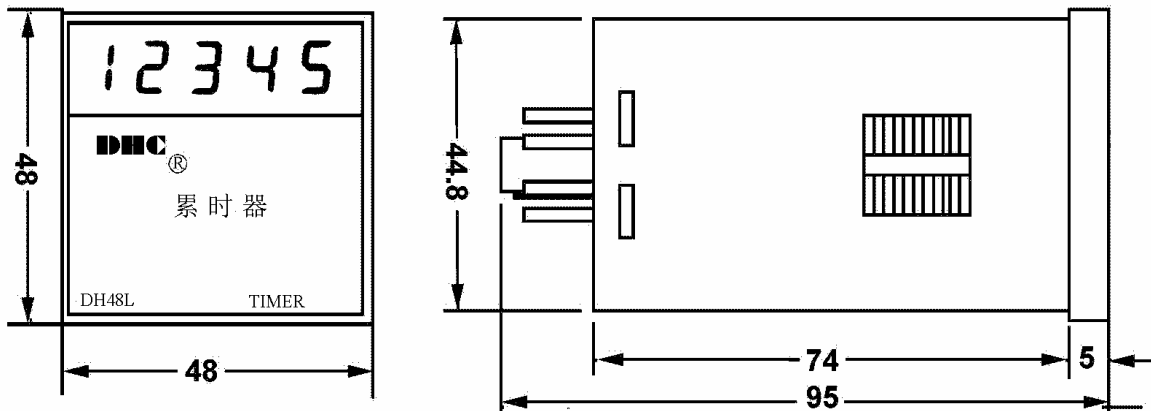
■ 技术参数

- 电 源 电 压 : AC/DC 100~240V
 - 累 时 范 围 : 1. 1 秒-999 分 59 秒
2. 1 分-999 时 59 分
3. 0.1 分-9999.9 分
4. 0.1 时-9999.9 时
 - 时 间 精 度 : $\leq 0.01\%$
 - 复 位 方 式 : 外部端子复位
 - 温 度 范 围 : $-10\sim 50^{\circ}\text{C}$
 - 湿 度 范 围 : 相对湿度 85%RH 最大
 - 安 装 方 式 : 面板式
 - 开 孔 尺 寸 : $45\times 45\text{mm}$
 - 复 位 最 小 脉 宽 : 10ms
 - 功 耗 : $\leq 2.5\text{VA}$
 - 重 量 : 约 0.35Kg
- ※ 四种时间范围可任意选择(见接线图)

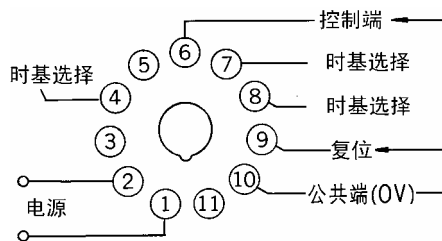
■ 工作程序图



外型尺寸图



接线图接线说明



- ⑥接④ : 时基为 1 分~999 时 59 分
- ⑦接④ : 时基为 0.1 分~9999.9 分
- ⑦⑧都接④ : 时基为 0.1 小时~9999.9 时
- ⑦⑧都不接 : 时基为 1 秒~999 分 59 秒
- 通电后控端子⑥和⑩接通开始计时, 如需通电后立即计时, 请将⑥和⑩短接.
- 9 和⑩短接 : 复位

使用说明

1. 弱电线切勿与强电线绞合或同管走线
2. 注意工作电源与额定电压是否相符。
3. 应根据需要正确接好时基选择线。
4. 累时器停电保持数据, 若不需保持数据只需外接端子复位。
5. 用户有其他应用要求可与技术部联系。

中外合资温州大華儀器儀表有限公司

浙江省温州市吴桥路吴滨巷 3 号 邮编: 325000 开户行: 中行温州分行 帐号: 10257808091001
 销售部: (0577) 88630618 88626366 技术部: 88630628 传真: 88630638 88626366 (销售部)
 E-MAIL: DHC@WZ. ZJ. CN [HTTP://WWW.CHINADHC.COM](http://www.chinadhc.com)