

| | | |
|---------|-------|---------|
| DHC6J-L | 累 时 器 | DHC6J-L |
|---------|-------|---------|





- DIN 标准面板尺寸 (48×96 mm)
- 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
- 可选择不同时基



■ 技术参数

- 电源电压: AC/DC 100V~240V 50/60Hz
- 时间精度: ≤0.1%
- 复位方式: 外部端子
- 温度范围: -5~40℃
- 湿度范围: 相对湿度 85%RH 最大
- 安装方式: 面板式
- 开孔尺寸: 45×92mm
- 重量: 约 0.2Kg

● 累时范围: 拉出, 调节内部选择开关

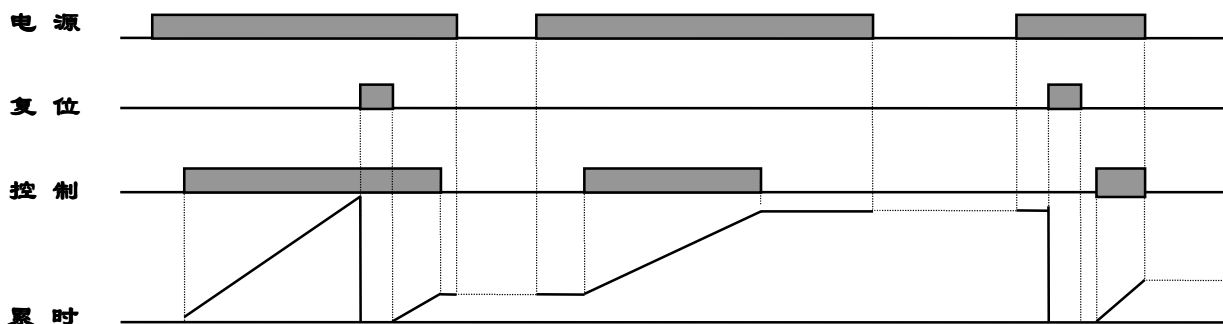
| | |
|---|----------------|
|  | 1 秒-999 分 59 秒 |
|  | 1 分-999 时 59 分 |
|  | 0.1 分-9999.9 分 |
|  | 0.1 时-9999.9 时 |

● 复位最小脉宽: 10ms

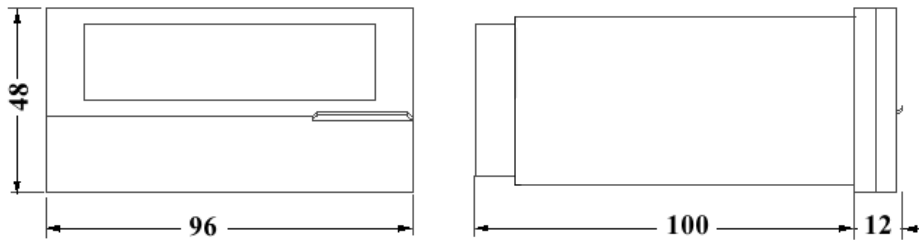
● 功耗: ≤3.5VA

● 辅助电源输出: DC12V 50mA (max)

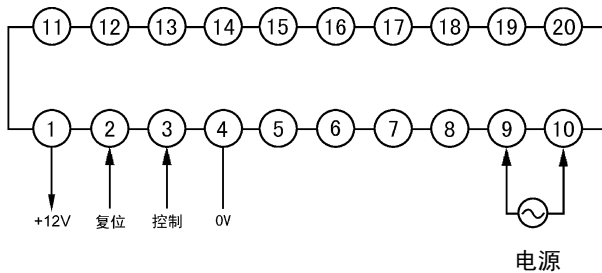
■ 工作程序图



■ 外型尺寸图



■ 接线图接线说明



• 1 和 2 短接：复位

• 1 和 3 短接：累时

若需电源上电后累时器就开始计时请将 1, 3 短接。

■ 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. 应根据需要正确选择好时基选择。
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或按面板复位。
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@mail.WZPTT.ZJ.CN [HTTP://WWW.CHINADHC.COM](http://www.chinadhc.com)