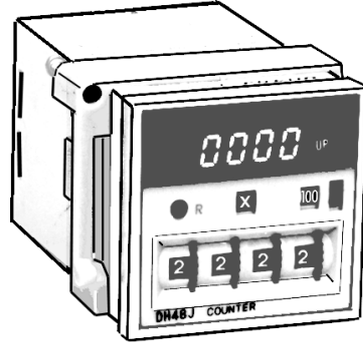


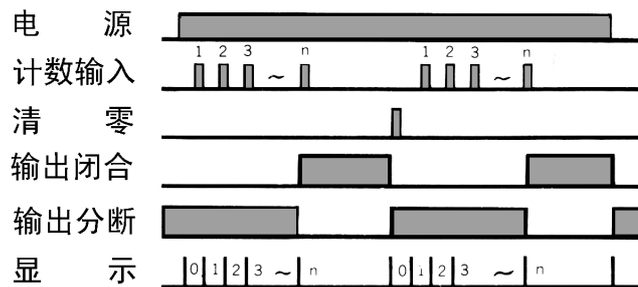
- 采用大规模专用集成电路
- DIN(48×48mm) 面板尺寸
- 加 M48 扩型面框可成 58×88mm 面板尺寸
- 可按预置数接通或分断电路
- 4 位 LED 显示，数字开关设定
- X1, X10, X100 倍率选择，对信号进行预分频
- 精度高、体积小、性能可靠，安装方便
- 适合于接点计数



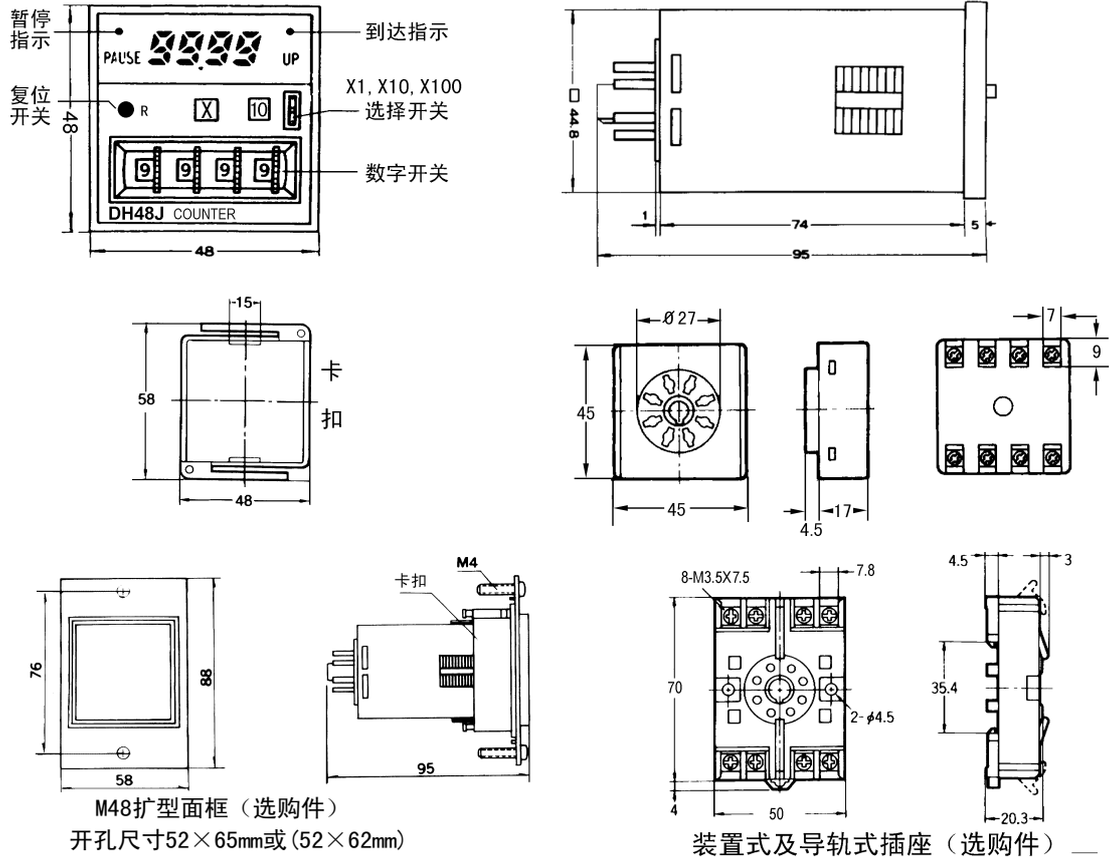
技术参数

- | | | | |
|---------|----------------------------------|-----------|--------------------|
| ● 电 源: | AC/DC 100~240V
或 AC/DC 12~24V | ● 触点容量: | AC 250V 3A(阻性) |
| ● 功 耗: | ≤3VA | ● 机械寿命: | ≥10 ⁷ 次 |
| ● 开孔尺寸: | 45×45 mm | ● 电 寿 命: | ≥10 ⁶ 次 |
| ● 安装方式: | 面板式、装置式、导轨式 | ● 使用温度: | -5 ~ +40℃ |
| ● 重 量: | 约 0.3kg | ● 最大计数速度: | 30 次/秒 |
| ● 计 数: | 1~9999 (X1, X10, X100) | ● 最小技术脉宽: | 15ms |
| | | ● 显示器件: | LED 数字显示屏 |

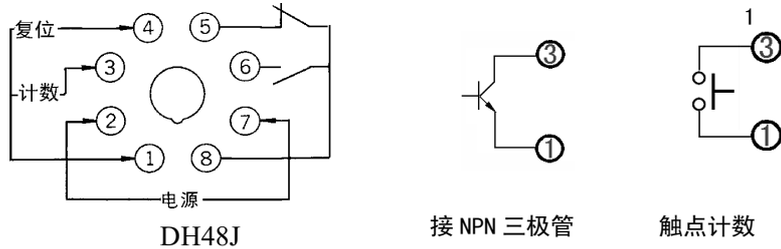
工作程序图



外型尺寸图



接线图



注意事项

1. 计数输入线及复位输入请勿与强电线绞合, 同管, 平行走线, 导线较长时请使用屏蔽导线。
2. 接点开关信号输入应可靠, 若由于接点回跳引起的误计数, 请在输入端加 1-10UF 电容。
3. 本产品适合于接点信号计数, 若使用晶体管或光电开关或接近开关等传感器信号输入, 请外接 12V 电源供传感器。
4. 每只时间继电器出厂时附8孔插座, 透明防尘罩及卡扣。
5. DH48J可配装置式插座, 如需扩型面板 (此型无透明防尘罩) 定货请注明。
6. 计数器的最高速度为信号占空比为1:1时的最高速度。若想达到最高计数速度必须使信号占空比为1:1。

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 8626366 技术部: 88630628 传真: 88630638
 E-MAIL: DHC@mail.WZPTT.ZJ.CN HTTP://WWW.CHINADHC.COM