

- 可随季节的变化自动调节设定的时间控制灯光开闭时间，实现灯光的日升而关，日落而开。
- 可设定6组开和关的时间。并可设定是否按纬度改变功能
- 特别适合广告灯箱，路灯等控制
- DIN标准尺寸，导轨安装。



■ 技术参数

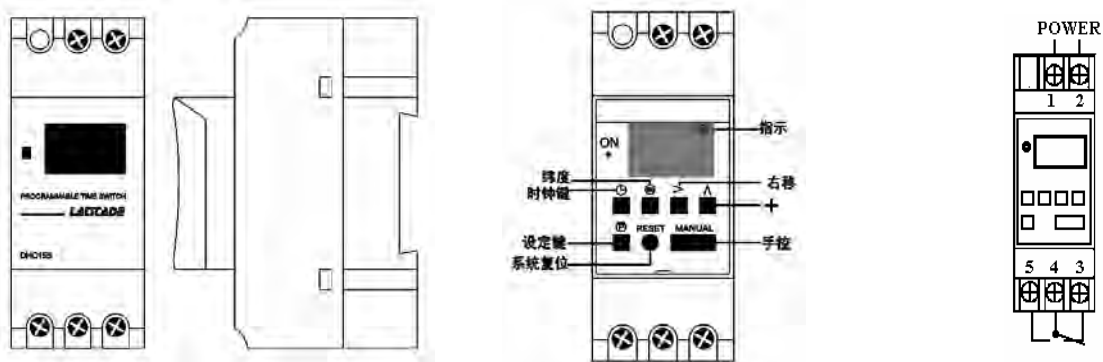
- | | | | |
|----------|-------------------|---------|---|
| ●电 压: | AC 180V - 250V | ●触 点 数: | 1常开 1常闭 |
| ●计时误差: | ≤2秒/天(25℃) | ●控制电流: | 阻性负载: 16A/250VAC (COSØ=1)
感性负载: 2.5A/250VAC (COSØ=0.6) |
| ●设定开关次数: | 6次开和6次关 | ●灯 电 流: | 1000W |
| ●功 耗: | <4VA | ●停电记忆: | ≥15天(持续通电48小时后) |
| ●显示器件: | LCD显示 | ●使用温度: | -10~40℃ |
| ●电 寿 命: | 10 ⁵ 次 | ●湿 度: | 35-85%RH |
| ●机械寿命: | 10 ⁷ 次 | | |
| ●重 量: | 约125g | | |

■ 电气特点

绝缘阻抗	100M (DC500V)
耐压	AC2000V 50/60Hz 1分钟
抗干扰	IEC61000-4 标准, 等级 3
振动	抗振动: 10-55Hz (周期1分钟) 振幅 0.75mm, X Y Z 各方向1小时 误动作: 10-55Hz 周期1分钟振幅 0.5mm, X Y Z 各方向10分钟
冲击	抗冲击: 30G X, Y, Z 各3次 误动作: 10G X, Y, Z 各3次

■ 外形尺寸

接线图



■ 使用方法

			显示	备注	进入方法
1	准备	1. 查出所在地区的纬度精度为 1 度 2. 了解当天想作开关的时间并记录下来 3. 知道日期			
2	充电, 复位	1 接上电源充电 15 分钟 2. 按复位 (显示全部)	n 01		
3	设定纬度	按>键 设定北\南半球	n 闪烁	n 表示北半球 S 表示南半球	同时按 P \odot 可直接进入设定纬度
		按^键改变 N-S			
		按>键 设定纬度	01 闪烁	按住^键数字会增加	
		按^键 改变纬度			
4	设定日期	按 P 进入日期设定	01 01		同时按 P \odot 可直接进入设定日期
		按>键设定月	月闪烁	按住^键数字会增加	
		按^键 改变月			
		按>键设定日	日闪烁	按住^键数字会增加	
5	设定开关时间	按 P 进入		设定第一次开的时间	按 P 进入 如果不需要纬度的功能按 \odot 键使显示上的 \odot 熄灭, 这样时间将在今后不会作自动调整
		按>键设定分			
		按^键 改变			
		按>键设定分			
		按 P 进入		设定第一次关的时间	
		按^键 改变			
		按>键设定分			
6	设定现在时间	同时按 \odot >键, 设定现在时间	时闪烁	按住^键数字会增加	同时按 \odot >键
		按^改变			
		再按 \odot >键 设定分	分闪烁		
7	设定工作状态	按 MANUAL 设定现在的工作状态 即现在的时间在设定时间中的开关 如设定 19:00 为开 7:00 为关现在的时间为 10:00 那么应设定在 AT OFF, 如果现在的时间为 22:00 那么应设定在 ON AT		ON AT : 自动开关状态现在为开 ON: 一直开 OF: 一直关 AT OFF: 自动开关状态现在为关	

检查: 按 (P) 键检查所设定的时间是否正确。

手动控制: 按 (MANUAL) 键, 即可实现随意的开关。

如30秒钟不进行设定, 时控器会返回时间显示, 可以按使用说明中进入方法进入指定的步骤

■ 注意事项

- 开关时间的设定, 不能交叉设定, 应按时间的顺序设定。
- 请不要在多尘, 有腐蚀性气体, 阳光直射, 雨淋的地方使用。
- 请在额定的电压及规定的温度, 湿度条件下储存使用。

各主要城市的经纬度可查寻网站

[HTTP://WWW.CHINADHC.COM/PDF/DHC15B-2.PDF](http://www.chinadhc.com/pdf/dhc15b-2.pdf)

中外
合資 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)