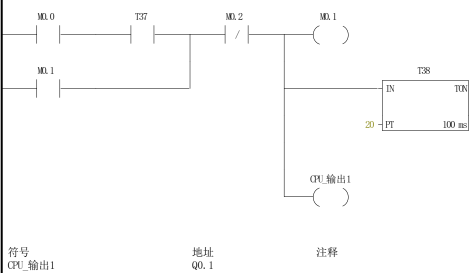
指示灯 / MAIN 块: 作者: 创建日期: MAIN 2021.07.02 15:12:04 上次修改日期: 2021.07.02 16:27:12 地址 符号 变量类型 数据类型 TEMP TEMP 1 2 3 TEMP TEMP 程序注释 程序段 1 程序段注释 CPU_输入0 MO. 1 MO. 0 MO. 0 T37 IN TON 10 - PT 100 ms CPU_输出0 符号 CPU_输出0 CPU_输入0 地址 注释 Q0. 0 I0.0 程序段 2 MO. 0 T37 MO. 2 MO. 1 MO. 1

注释



程序段 3 MO. 1 T38 MO. 3 MO. 2 T39 MO. 2 IN TON 40 - PT 100 ms CPU_输出2 Clock_1s 符号 Clock_1s CPU_输出2 地址 SMO. 5 QO. 2 注释 针对 1 s 的周期时间, 时钟脉冲接通 0.5 s, 断开 0.5 s. 程序段 4 MO. 2 T39 MO. 4 MO. 3 T40 MO. 3 IN TON 50 - PT 100 ms CPU_输出3 符号 CPU_输出3 地址 Q0.3 注释

程序段 5 MO. 3 T40 MO. 5 MO. 4 MO. 4 T41 TON IN 30 - PT 100 ms CPU_输出4 符号 CPU_输出4 地址 Q0.4 注释 程序段 6 T41 MO. 6 MO. 5 MO. 4 MO. 5 T42 IN TON 100 ms 20 - PT CPU_输出5 符号 CPU_输出5 地址 Q0.5 注释

程序段 7 MO. 5 T42 T43 MO. 6 T43 MO. 6 IN TON 100 ms 60 - PT CPU_输出6 Clock_1s 符号 Clock_1s CPU_输出6 地址 SMO. 5 QO. 6 注释 针对 1 s 的周期时间,时钟脉冲接通 0.5 s,断开 0.5 s.

块: 作者: 创建日期: 上次修改日期: SBR_0

2021. 07. 02 2021. 07. 02 15:12:04 15:12:04

	地址	符号	变量类型	数据类型	注释
1	•	EN	IN	BOOL	
2			IN	•	
3	•		IN_OUT	•	
4	•		OUT	•	
5			TEMP		

子程序注释

程序段 1

程序段注释

块: 作者: 创建日期: 上次修改日期: INT_0

2021. 07. 02 2021. 07. 02 15:12:04 15:12:04

	地址	符号	变量类型	数据类型	注释
1		•	TEMP		
2		•	TEMP		
3		•	TEMP		
4			TEMP		

中断例程注释

程序段 1

程序段注释