



| Yet     Right     Tell + STEP 7-Micro/WIN SMART       Yet     Right     Tell + STEP 7-Micro/WIN SMART       Yet     Right     Tell + STEP 7-Micro/WIN SMART       Yet     Right     Tell + Step - Micro/WIN SMART       Yet     Right <td< th=""><th>- 10</th></td<>  | - 10 |
|---|------|
| NULL       Null <t< th=""><th>×</th></t<>   | ×    |
|   |      |
| Image: Constraint of the cons   |      |
|   |      |
| □ 切線集<br>□ □ 切透器<br>□ □ 1024<br>□ □ 1024<br>□ □ 2 通信<br>□ 2 通信<br>□ 2 通信<br>□ 2 通信<br>□ 3 輸入注注<br>□ □ 1440<br>□ 14400<br>□ 1440<br>□ 1440<br>□ 14400<br>□ 144 |      |
|   |      |

| 📻 🗋 🐸 🖶 🖨 🕫                             | 项目 1 - STEP 7-Micro/WIN SMART                     | — r | ) X         |
|---|---|-----|-------------|
| 文件 编辑 视图                                | PLC 调试 工具 帮助                                      |     | 0           |
|   |   |     |             |
| 主要 4                                    | ●● ダリ金 (金) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1 |     |             |
|   | 4 MAIN X SER.0 INT.0                              |     | Þ           |
| □ 1 项目1                                 | 程序注释  |     | ,           |
|   | 1 程序统主解   |     |             |
| 田 🔄 程序块                                 |   |     |             |
|   |   |     |             |
| 田山数据块                                   |   |     |             |
| 系统快                                     |   |     |             |
|   | 2   输入注释  |     |             |
| 中 11 向导                                 |   |     |             |
| 1011日 - 111日 上共<br>「東京」 特合              |   |     |             |
| 山口山山                                    |   |     |             |
|   |   |     |             |
| 中國通信                                    | 3   輸入注释  |     |             |
| 中 11 比较                                 |   |     |             |
| 中心 持续<br>由于 计数器                         |   |     |             |
| 田 🥶 浮点运算                                |   |     |             |
| 田田 整刻运算                                 |   |     |             |
| 中 🚾 逻辑运算                                | ▲ 輸入注意  |     |             |
| 田山 传送                                   |   |     |             |
| 中国 移位/循环                                |   |     | >           |
| 中国字符串                                   |   |     | ал)<br>(Ф.) |
| 日 日 10 元11 日 10 元11 日 10 元11 日 10 元11 四 | · 철수철 · 철수 · · · · · · · · · · · · · · ·          |     |             |
|   | Les long long long long long long long long       | 8   |             |
| 中 中 日子例程                                |   |     |             |
|   |   |     |             |
| 「「「「「「「「「」」」」                           |   |     |             |

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

| DML 管理                                  |                     |    |  |
|---|---------------------|----|--|
| ሰ                                       |                     |    |  |
| 可用"GSDML 管理"来为 PROFINET 安装和删除 GSDML 文件。 |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
| 导入的 GSDML 文件                            |                     |    |  |
| 文件名                                     | 安装日期                | 状态 |  |
| 1 GSDML-V2.95 LATCOC, ID #NI 202303001  | 0000 04 10 10:00 AE | 十步 |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |
|   |                     |    |  |











| 通信接口<br>Realtek PCIe GbE Family Controller TCPIP 1 | ————————————————————————————————————                                      |
|--|---|
| Realter PCIE GDE Parily Controller. I CPIP. I      | ✓ 使度留引CDF探网队, 仅使目频连接时度留。   MAC 地址 闪烁指示灯   IP 地址 ·····   子网摘码 ·····   默认网关 |
|  |   |
| 查找设备   |   |

| 管找PROFINET设备   | ×   |
|--|---|
| 通信接口<br>Pealtak PCTa GbE J · · · · · · · · · · · · · · · · · · | ☆天然常場常的以更改新洗没多的存在。                          |
| 了 PROFINET 设备<br>白-⑦ LUC-PN<br>192.168.2.2 (luc-pn)            | MAC <u>地址</u><br>7C:BA:CC:15:A5:E1    闪烁指示灯 |
|  |   |
|  | 子网摘码<br>255.255.25 <mark>译制</mark>          |
|  |   |
|  |   |
|  |   |
|  |   |
|  |   |
|  | <u>n v</u>                                  |



