

# 人机界面连接条形码阅读器制作

参考手册 第16章节 条形码/USB键盘输入

**Pro-face China**

Technical Support Department

Cissy



## 人机界面连接条形码阅读器

- 1、设置步骤
- 2、设置要点

## 设置步骤

### Setp1.系统设置:

输入设备—条形码阅读器设置

### Setp2.画面设置

“数据显示器”部件，用于显示来自条形码阅读器的数据。

## 说明:

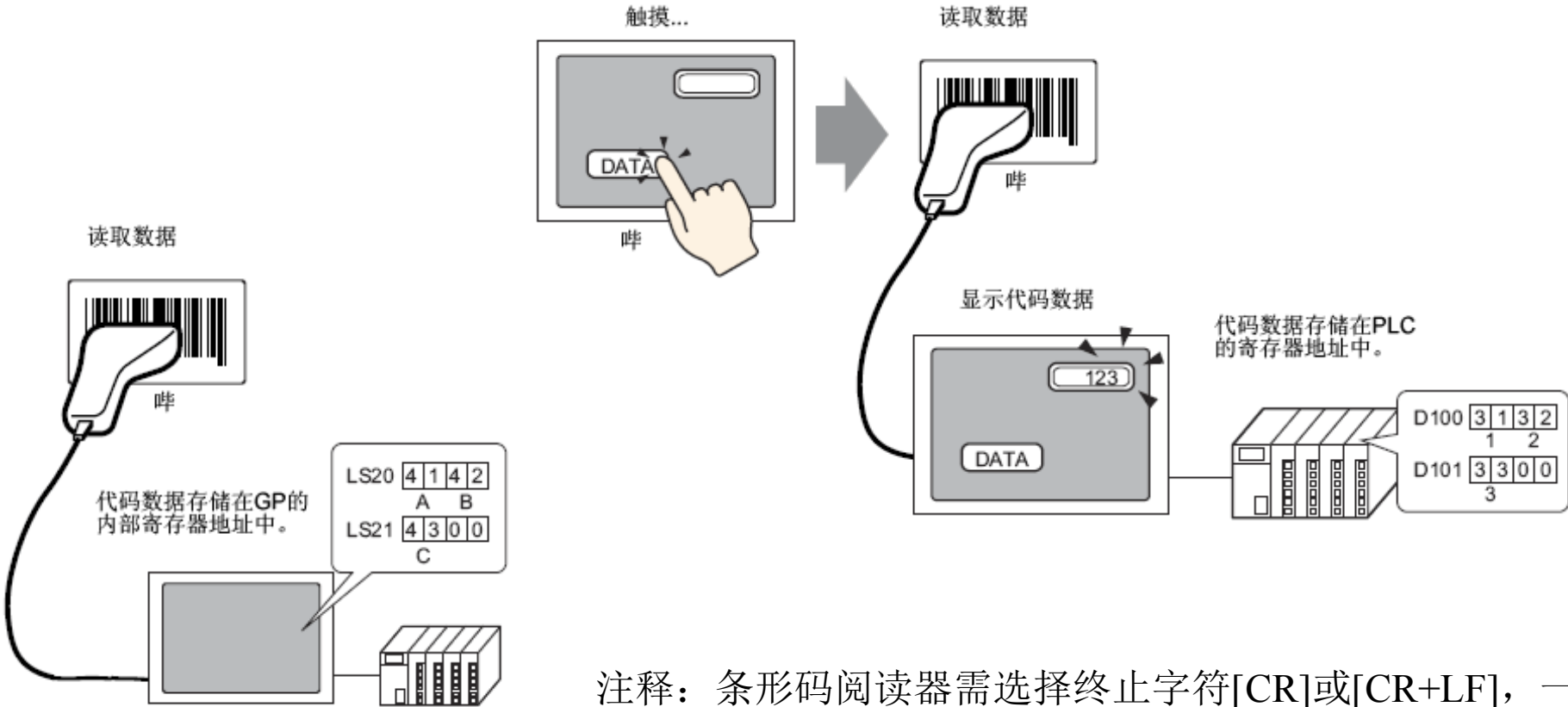
条形码阅读器是使用最为广泛的ID系统之一，适用于图书、CD、信息设备等。可以HMI的COM1连接条形码阅读器，或USB接口上连接条形码阅读器。已测试的条形码阅读器：

[http://www.proface.com.cn/otasuke/qa/3000/0056\\_connect\\_barcode\\_e.html](http://www.proface.com.cn/otasuke/qa/3000/0056_connect_barcode_e.html)

# 人机界面连接条形码阅读器



可以使用“数据显示器”部件将从条形码阅读器读取的代码数据保存在控制器/PLC的寄存器地址中，或者保存在人机界面的内部寄存器地址中。



注释：条形码阅读器需选择终止字符[CR]或[CR+LF]，一般条形码设置需要增加“Enter”作为结束符。



**Pro-face**  
for the best interface