



简介

FBs-BPEP 系一小巧,低价位之简易人机装置 (HMI).使用时可直接安装于 CPU 模块上.其适用于简易之参数输入及监视应用中.除基本之参数输入功能外此装置尚提供警报的功能.

BPEP 在操作的设计上系采用多阶之选单操作.利用此操作方式若能适当的将应用所需的操作功能加以分类并以多阶的方式加以呈现则可设计出极为直觉之操作界面.

BPEP 模板采用高可视度之点矩阵式 OLED 显示器.除可显示英文字体外也可显示其它国家之字体,例如中文.

BPEP 上的操作选单系利用 PEP Designer 软件来设计.操作此软件除可设计选单外还可在未连 BPEP 装置前先行于此软件内仿真.此一功能可以大幅缩减设计期间下载设计选单至 BPEP 装置所需花费之时间.

功能

- 阶层式选单操作功能
- 警报功能
- 客制化开机画面
- 双层密码操作保护
- 显示屏保护功能
- 多国语言文字显示
- 选单提示功能
- 离线/联机模拟

规格

显示屏分辨率 - 128 x 64

显示屏尺寸- 1 英寸

显示屏种类 - 白光 OLED

最大选单阶层数 - 6

同层最大选单数 - 10

同时可显示之选单数 - 3

最大开机画面数 - 16

最大警报画面数- 64

操作键数 - 6

最大选单程式容量 - 128K Bytes

选单种类 - 选单项, 数值项, 列表项, 动作项

动作项种类- 设 On, 设 Off, 交替变化, 设值, 加值, 按 On, 按 Off.

电源消耗-5V, 100mA

操作温度-0 ~ 60 °C

储存温度-20 ~ 80 °C