

SIEMENS河北省邯郸市西门子变频器、驱动、PLC（授权）一级代理商——西门子华北总代理

| | |
|------|---|
| 产品名称 | SIEMENS河北省邯郸市西门子变频器、驱动、PLC（授权）一级代理商——西门子华北总代理 |
| 公司名称 | 广东湘恒智能科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 西门子代理商:变频器 西门子总代理:伺服电机 西门子一级代理商:触摸屏 |
| 公司地址 | 惠州大亚湾澳头石化大道中480号太东天地花园2栋二单元9层01号房 |
| 联系电话 | 15915421161 15903418770 |

产品详情

IOP-2面板用于调试G120、G120C和G120XA等变频器，很多用过IOP-2的用户都知道，IOP-2开机界面默认显示的变量如下图所示，包含输出频率、转速实际值、电机电流和输出电压。

图1-1 IOP-2开机界面

有客户就问了，能不能自定义开机界面的变量显示？答案是肯定的。

比如有用户想看直流母线电压，电机当前实际温度等等。下面以显示直流母线电压为例给大家详细的讲述一下设置步骤。

2

设置开机界面的默认显示变量

第一步：在开机界面先按上键 再按OK键，就会看到第一个“输出频率”变为蓝色背景。

图1-2 设置步骤1

第二步：通过上下左右键来调整需要被替换的变量。比如我们不需要“输出电压”显示，按下键和右键选中，使其背景为蓝色。

图1-3 设置步骤2

按OK键进入。

图1-4 设置步骤3

第三步：选择“参数”，再按一次“Ok”后按下降选择需要显示的变量，此例为直流母线电压r0026，然后按OK键确认。

图1-5 设置步骤4

修改成功后，开机界面显示如下：

图1-6 设置完成

3

设置变量的显示单位

IOP-2不仅可以调整开机界面的显示变量，还可以根据需要调整该变量对应的显示单位。

参考前面描述的步骤3界面，按下键进入到单位设置界面。

图1-7 显示单位的设置

根据需要，选择该变量要显示的单位。可以选择以百分比显示，客户也可以设置按照实际的物理量显示，比如流量升/分，浓度ppm等。

图1-8 显示单位的设置

需要注意的是还需要根据该物理量与变频器变量实际的对应关系来设定比例系数和偏移，如下图所示：

图1-9 显示单位的设置

有了上面的了解，相信IOP-2灵活多变的开机界面设置方法，一定能满足您各种不同场合的应用需求。