

西门子变频器G120基本操作面板介绍

产品名称	西门子变频器G120基本操作面板介绍
公司名称	上海凯嘉德自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:6ES7954-8LL03-0AA0 CPU模块:存储卡 德国:小型可编程控制器
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄7号2850室
联系电话	19916515625

产品详情

西门子变频器G120基本操作面板介绍

西门子变频器G120作为MM4系列变频器的升级版，具有强大的功能。除了具有MM4系列变频器特有的功能之外，还具有额外的新功能，例如：宏功能。可以帮助用户节省调试时间，提高工程实施的效率。用户在对西门子变频器G120调试时，通常通过操作面板进行设定参数，监控工作过程中的参数等。本文下面就为您介绍一下西门子变频器G120的基本操作面板，供您在调试过程中进行参考。

二、西门子变频器G120基本操作面板

西门子变频器SINAMICS

G120系列的基本操作面板是用户和变频器之间的人机交互接口，它有如下特点：

1. 用户可以通过菜单导航和两行的参数显示来实现对变频器的控制和监视，使得变频器的调试变得非常简单。
2. 操作面板能同时显示参数名称和参数值，而且具有参数过滤功能，这使得基本的变频器调试变得简单容易，因此用户无需对照变频器的参数手册，而直接通过面板即可对变频器进行有效的操作；
3. 用户通过操作面板的导航键，可以方便地对变频器进行本地控制。同时，基本操作面板上有一个专门的按键可以完成手动/自动的直接切换。这样简单易行，使得变频器的状态切换变得快速有效；
4. 用户如果需要对变频器进行诊断，那么变频器的故障诊断可以通过菜单的引导来完成。
5. 用户可以通过基本操作面板来观察相关参数，基本操作面板可以同时显示两个数值，方便用户进行监视。

6. 用户如果需要将参数进行快速设置到同类型的变频器中，可以通过操作面板轻松完成。因为变频器的参数可以拷贝上载到操作面板，并且可以下载到相同类型的变频器中，这样可以简单快速的完成参数设置任务。

三、总结

综上所述，西门子变频器G120为用户提供了操作面板，用户可以参考本文提供的内容通过控制面板对其进行配置使用，从而确保变频器G120快速有效的使用