GSK988TA 系统备份恢复操作说明

在系统 2 级权限下,依次按下【设置】→【系统调试】→【数据操作】进入备份恢复操作页面,如下图所示:



数据操作页面允许向 U 盘中备份或者恢复"系统参数"、"伺服参数"、"加工程序"等文件。在系统上电后,默认的"U 盘路径"为"U:/GSK988TA_CONF/"目录。点击【选择U盘目录】按键,可以选择新的 U 盘工作路径。

1、备份操作

- (1): 首先移动方向按键,点击编辑键盘上的"输入"按键来勾选需要备份的选项,如果需要全部备份,点击"全选"选项即可完成所有选项的勾选。
- (2): 插入 U 盘后,按【一键备份】软键,根据弹出对话框设置保存文件夹名称,然后点击"确定"完成备份处理。



系统文件的备份位置如下:

选项	路径	备注
加工程序	U: /GSK988TA_CONF/00000/CNCPROG	
机床诊断	U: /GSK988TA_CONF/00000/DIAGNOSE	
自定义界面	U: /GSK988TA_CONF/00000/UI	
其他文件	U: /GSK988TA_CONF/00000	系统参数固定名称为 PARAM.PAR
		PLC 程序以.LD2 后缀结尾
		伺服参数以.SPR 后缀结尾
		IO 映射表固定名称为 IOGLM.CFG
		自定义参数固定名为 CUSTOM.RGL
		自定义宏变量以.EXT 结尾
		开机图片固定名称为 start.gif

2、恢复操作

- (1): 首先移动方向按键,点击编辑键盘上的"输入"按键来勾选需要备份的选项,如果需要全部备份,点击"全选"选项即可完成所有选项的勾选。
- (2): 插入 U 盘后,按【一键恢复】软键,根据弹出对话框设置选择文件夹名称,然后点击"确定"完成恢复处理。



3、删除配置

点击【删除配置】按键,将会弹出"删除配置"对话框,如下图所示:



在该对话框内勾选需要删除的选项,点击"确定",则会把系统上对应选项的文件删除, 重新上电后有效。

4、开机图片

4.1 导入开机图片

开机图片的名称必须是"start.gif",分辨率是 800*600,位深度为 8 位。将该图片存放在 U 盘的文件夹内。

(一)、在系统 2 级权限下,依次按下【设置】→【系统调试】→【数据操作】进入数据操作界面。



(二)、勾选开机图片选项,点击【一键恢复】。若系统当前使用的是默认开机图片,则会如下图所示,提示设置开机图片密码。(请妥善保管该密码)



基本设置

齿轮比

参考点

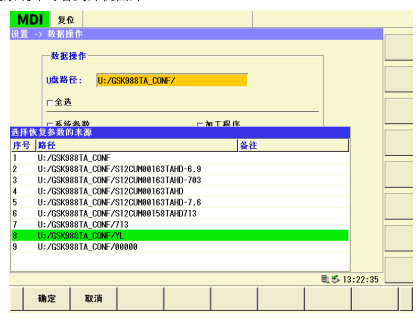
MDI 复位 设置 -> 数据操作 一键 恢复 数据操作 一键 备份 U:/GSK988TA_CONF/ U盘路径: □全选 区系统参数 □加工程序 x 当前PLC程序 □机床诊断 选择U 盘目录 区伺服参数 □自定义界面 区 IO单元映射表 □自定义参数 □自定义宏变量 □开机图片 删除配置 ■ 13:55:14

若设备当前已经存在自定义的开机图片,则会提示输入开机图片密码,如下图所示:

(三)、通过【选择 U 盘目录】选择开机图片所在的文件夹,点击确定。待系统完成之后重新上电系统即可看到开机图片。

数据操作

软限位



4.2 删除开机图片

(一)、在系统 2 级权限下,依次按下【设置】→【系统调试】→【数据操作】进入数据操作界面。 点击【删除配置】按键即可进入如下界面。



(二)、勾选开机图片选项,点击确定,将提示输入开机图片密码,此密码为用户导入 自定义开机图片时所设定的。



(三)、输入正确密码后自定义开机图片将被删除,当界面出现提示"开机图片已更新"后,表示自定义开机图片删除完成,开机图片变将回复为系统默认设定。



注意: 当不存在自定义开机图片时,进行删除操作,不会提示输入开机图片密码,也不会删除掉系统默认的开机图片。