东莞市美灵微电脑单片机工作室

地址: 东莞市南城区未来世界花园 C706 电话: 0769-26836330 传真: 21687796

使用说明 PCB Vel: TY19AT 2009.03.31

显示屏幕

显示位置: 0123456789012345 第一行示: 00000 50% 60 800

第二行示: MANUAL 20 778 --- 手动时显示 第二行或: LINKED 20 778 --- 连机时显示

按键定义

- 1 手动/自动
- 2 功率选则
- 3 设置键 1: 变频器高速频率
- 4 设置键 2: 变频器低速频率

正常工作后 要此3键同时按住并响一声后才可用

5 设置键 3: 翻转电压限底值

6 加值/ 临时加电压-----不保存 7 减值/ 临时减电压-----不保存

8 手动时启停

端子接线说明

T	
输入说明	输出说明
GND 公共端	+24 公共端
AII 强档	O8 强
B I2 中档	07 中
CI3 电压	O6 弱
D I4 联机	O5 变频器
E I5 过温 正常时有信号 e6	O4 开路电压输出 (负载必须为 18K)
F I6 抽风 关上时有信号 e7	O3
G I7 启停	O2
H I8	O1
I9	

系统设置: (KEY 345 进入设置模式才可设置参数)

在进入系统后必需同时按 3+4+5 键听到响声后才可以设置参数 按需要设置的键进入设置,此时相应的参数显示下划线,修改完参数后再按相应设

置键保存。

以下特殊功能请慎用!

系统重启: (KEY 67) 按 6+7 系统热启动

产品测试: (KEY 18)

仅接入2根电源线后按住1+8键再通电进入

Q4 与地接 18K 电阻 按下不同按键 Q4 端电压不同:按 K1 时=0,按 K8 时=最高 其它与+24 接中继 根据屏幕的显示不停通断

输入正常时显示对应小写字母, 无输入时大写

按不同的键 显示相应键号

系统设置: (KEY 1234 设置比例参数)

进入后修改模拟量输出控制比对系数(请勿乱调)