

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 Ver: 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 --- 联机时显示

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

5 设置键 3：翻转电压限底值

} 正常工作后 要此 3 键同时按住并响一声后才可用

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

输入说明	输出说明
GND 公共端	+24 公共端
A I1 强档	O8 强
B I2 中档	O7 中
C I3 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 6 7 ） 按 6 + 7 系统热启动

产品测试：（ KEY 1 8 ）

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)