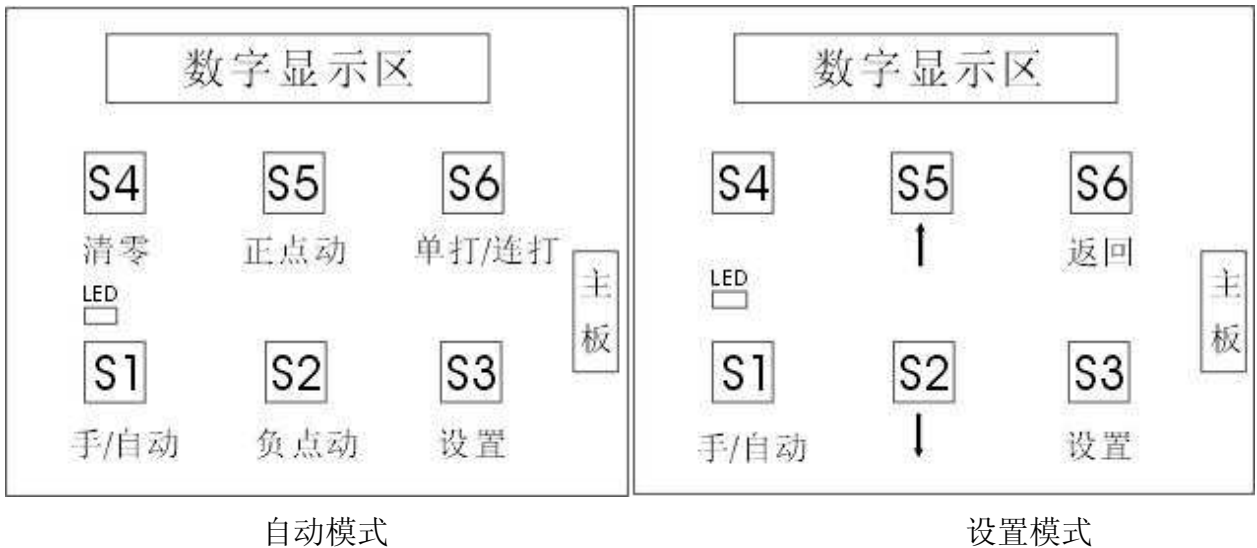


VT-002 端子机变频器说明书

1、主板接线图：



2、面板示意图



3、操作说明

3.1、自动状态

LED 灯绿色，可以进行清零和单打、连打设置；

3.2、手动状态

LED 灯红色，外接端口的开关均无效，仅面板按键有效；

3.3、单/连打

当左边的第一个数码管小数点灭，表示单打状态，当左边的第一个数码管小数点亮，表示连打状态，按【S6】进行设置单打和连打状态；

操作步骤：

机器处于单打模式：按下【S6】，左边第一位数码管小数点点亮，表示连打模式，右边最后一个数码管闪动，按【S5】进行加操作，按【S2】进行减操作，设置好连打次数，按【S3】保存数据，按【S6】进行返回操作，当连打数量为1的时候，踩住脚踏开关，机器连续工作，直到松开脚踏开关；

机器处于连打模式：按下【S6】，左边第一位数码管小数点灭，表示单打模式；

3.4、调模

按下【S1】，机器处于手动状态，LED灯红色，按【S5】进行正向调模，按【S2】进行反向调模；调模完毕，按【S1】把机器变成自动状态；

3.5、参数设置

按【S1】，机器处于手动状态，再按【S3】进入参数设置，按【S5】和【S2】上下选择参数，当选择好要设置的参数的时候，按一下【S3】，右边的最后一个数码管闪动，再按一下，右边第二个数码管闪动，当按【S3】超过4次，就自动保存数据；

当右边的4位数码管任意一个闪动，按【S5】进行加操作，按【S2】进行减操作；

返回操作：当你不想保存数据的时候，按【S6】就返回；

设置好参数后，按【S1】把机器设置成自动状态。

4、参数说明

P1：运行频率，参数范围5-80Hz，默认值为：50Hz；

P2：点动频率，参数范围5-80Hz，默认值为：6Hz；

P3：加速度，默认值为1；

P4：减速度，默认值为1；

P5：运转超时，默认值为5；

P6：计数限制数；默认值为0000；

P7：计数限制；默认值为0，如果设置为1，就进行计数限制操作；

P8：恢复出厂设置，默认值是0，如果设置成1，保存就进行恢复出厂设置操作；

P9：载波频率，默认值是6000，参数范围4000-9999；

PA：连打时间间隔，默认值是0，0ms为单位，最大200，即2s；

5、错误代码

E0：电源关掉； E1：主板和面板通信错误；

E2：电流保护； E3：电压保护；

E4：短路保护； E5：温度保护；

E6：传感器出错

地址：东莞市万江区上甲汾溪一路218号6楼
电话：0769-22884790

联系人：陈先生
传真：0769-22884790

手机：13620018980
网站：<http://www.dgvt.cn>