

焊锡机控制器自动焊锡机控制器四轴运动控制器

产品名称	焊锡机控制器自动焊锡机控制器四轴运动控制器
公司名称	深圳市拓佳德科技有限公司
价格	111.00/台
规格参数	品牌:拓佳德 型号:TJD102 产地:深圳
公司地址	深圳市宝安区西乡街道劳动社区西乡大道288号 华丰总部经济大厦D座723
联系电话	13713571287

产品详情

焊锡机控制器硬件指标

STM32系列高性能ARM处理器（32位），程序存储空间384KB，内存64KB，外部数据存储空间32KB（SPI存储芯片），字库芯片，蜂鸣器，电池，实时时钟。

128 × 64 点阵图形液晶显示屏，可以显示16点阵汉字4行8列。

23个优质轻触按键。

四轴脉冲方向输出，最高100KHz，脉冲+方向，差分输出，也可以共阳输出，脉冲、方向电压幅度5V。四轴可以联动。

18路光耦隔离24V开关量输入，NPN方式，低电平有效。

14路光耦隔离NPN集电极开路输出，每路驱动能力高达2A，可以直接驱动24V电磁阀。

2路ADC输入，电流互感器输出信号作为输入，也可直接接入0~5VDC输入。

单工作电源，24VDC，带插反保护。

焊锡机控制器软件环境

使用Keil ARM开发环境，提供开发库函数、头文件。

通用精简多任务系统（MS5），不用操作系统。

32位脉冲个数，也可以发无限脉冲，中途可以随时减速停止，也可以立即停止。

已发脉冲数随时可以读出。脉冲停止后仍可读出。

串口下载及调试，波特率可以达到460800。

使用环境

工作温度：-20~60

储存温度：-20~70

工作湿度：0~85%

储存湿度：0~95%

成熟控制系统

LED模组焊线机控制系统

LED模组点胶机控制系统

LED灯串灌胶机控制系统

双头对钻钻孔机控制系统

多钻头钻切机控制系统

开料机控制系统

双轴攻牙机控制系统

圆环钻孔机控制系统

直管钻孔机控制系统

超声波商标切标机控制系统

送料切料机控制系统

ARM（STM32F103），128×64小屏，四轴，18路DI，14路DO，2路AD，串口下载。

可定制零轴—四轴，价格请咨询客服，谢谢！

可以按客户要求开发控制系统