

# 智能电子锁WT588F语音芯片企业 广州唯创

产品名称	智能电子锁WT588F语音芯片企业 广州唯创
公司名称	广州唯创电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市花都区新华街天贵大厦A座704-708室
联系电话	18688393260 18688393260

## 产品详情

### 一、智能点钞机行业背景介绍

点钞机是商业和现金流通中不可缺的一个设备。随着印刷技术、复印技术和电子扫描技术的发展，wei钞制造的水平越来越高，智能点钞机的技术需不断提高，给用户带来更智能、更快捷的体验。

### 二、智能点钞机主要功能介绍

点钞机的材料环保无毒、不老化、抗摔等特点。点钞机选用塑料制成，采用220V标准电压供电，具有语音提示、识别多种货币和多种鉴伪功能组成，适合银行、商场、酒店、店铺等场所使用。随着纸bi的升级，点钞机有要相应的升级能够识别zui新的zhi币功能，支持联网升级。设备可以读取货币张数、面额总数、区分各种不同的货币面额，支持混点功能，同时设备具有语音提示的功能。

### 三、智能点钞机增加语音功能的价值

在用户操作的时候可以快速的得到面额总数、告知等信息，可以及时快速地告知用户准确信息，避免给多、收少和jiabi流入市场以及眼误等造成一切不必要的损失

### 四、语音点钞机推荐语音芯片型号及特点

WTN6系列OTP语音芯片可以满足智能点钞机的语音需求，体积小、待机功耗低，语音长度支持可达170S，性能好，电路简单，PWM输出，该系列语音IC可驱动0.5W喇叭，稳定性好，，基本满足智能点钞机语音播放需求。

银行叫号系统现状

现在的情形则是：当我们办事或服务大厅时，办理业务的时候，会发现入口竖立着一台取号机，而在大厅里面则是一排排的休息座椅，每个休息区都有一块大屏或每个服务窗口都有块小屏，喇叭里不停的喊着“请XX号客户到X号窗口办理业务”等待办理业务的我们。人们坐着休息，之所以不用站着排队，就行因为有一套完整的“排队叫号系统”。传统的排队呼号系统由取号机，窗口小屏及休息区大屏，语音播报机，窗口服务键盘。

WT588F02B\_8S芯片提供实时钟，计时，时间校对等功能

- 1.16位DSP语音芯片、32Mhz内部振荡；
- 2.工作电压2.0~5.5V；建议电压：2.2~4.0V（由于串口使用TTL电平通信）
- 3.串口协议 UART、9600波特率。
- 4.读取当前时钟信息：年、月、日、时、分、秒、周
- 5.设置当前时间信息：年、月、日、时、分、秒
- 6.设置报警信息：列表 20组报警
- 7.放置用户数据（读写）：256个字节 放在FLASH里面
- 8.低电压检测功能，当电压低于3.3V时，不播放语音，并将低电压标志位置