

产品概述

双界面的智能卡，内含的是 CPU 芯片，支持接触/非接触两种通讯方式，非接触通讯方式遵循 ISO14443 Type A/Type B 协议。此外，该标签具有防冲突机制，可以同时读取多张标签。



产品特点

1. 支持多容量的选择，用户可根据自己的需要选择 8K、16K、32K 字节 EEPROM 空间
2. 支持 ISO 14443 A/B 协议
3. 支持不同的通信速率（支持 9600bps、38400bps 等）
4. 支持多种通讯协议：接触界面支持 T=0（字符传送）和 T=1（块传送）通讯协议；非接触界面支持 ISO14443-4 T = CL 协议
5. 支持多种文件类型，包括二进制文件，定长记录文件，变长记录文件，循环文件，钱包文件
6. 支持多种安全访问方式和权限（认证功能和口令保护）

技术指标

工作频率	13.56 MHz
通信协议	ISO 14443
非接触界面通信速率	106kbps
接触界面通信速率	支持 9600bps、38400bps 等
EEPROM	8K、16K、32K
读取距离	2cm ~ 3.5cm
尺寸	85mm × 55mm（长×宽）
材料	PVC



双界面 CPU 卡

产品型号: GAO 113303C

典型应用

广泛应用于巡更系统、考勤系统、门禁系统、企业一卡通系统、智能交通等射频识别领域。