

产品概述

这款阅读器兼容多种协议，体积小，读取速度快并且可以授权程序进行标签的挂失。它在 RFID 领域中的应用非常广泛：

- 1、 物流及仓库管理：物流、仓库管理以及邮件、包裹，行李运输管理等流动管理。
- 2、 智能停车场的管理
- 3、 生产线管理：生产过程中的识别应用
- 4、 产品防伪检测：利用写卡器的写入功能，使得标签信息唯一不被伪造。
- 5、 其他领域：俱乐部、图书馆、家校通、消费管理、时间管理、餐饮管理、泳池管理等等。



技术指标

通信协议	ISO18000-6B, ISO18000-6C (EPC GEN2)
频率范围	ISM 902~928MHZ, ISM 865~868MHz 和其他
操作方式	FHSS (跳频)
射频输出功率	0~10 dBm(软件可调)
阅读速率	平均每 64Bits: <10ms, 软件可调
阅读方式	Command
通信端口	USB
阅读范围	0~30cm
提示方式	蜂鸣器和 LED
天线	小型内置型圆极化天线



860-960MHz 超高频桌面 USB 读写器

产品型号: *GAO 236027*

供电方式	通过从 USB 接口从电脑进行供电
尺寸	104*68*10mm
重量	0.1kg
工作温度	-20℃~80℃

典型应用

可广泛应用于物流及仓库管理系统、智能停车场的管理、生产线管理、产品防伪检测、个人身份识别、会议签到系统、门禁系统等无线射频识别领域。