123RFID是斑马提供的，简易的RFID读写Demo程序，能够直观的看到读写效果

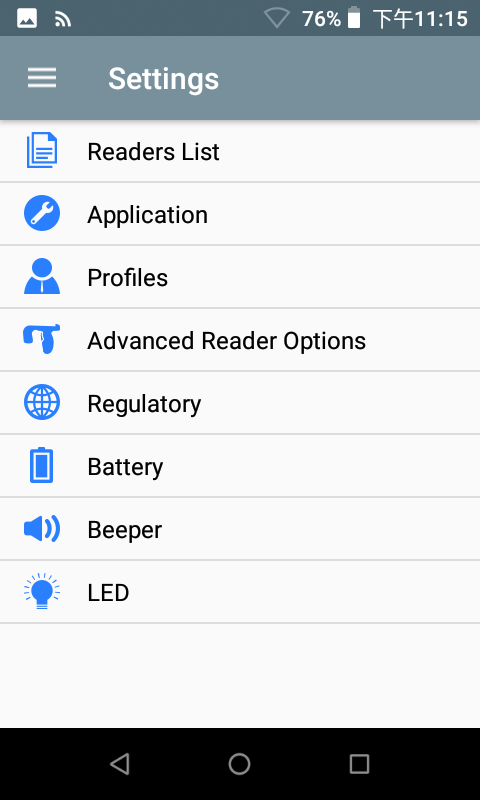
设置程序

Readers List：连接读写器，进入后选中识别到的读写器进行连接

Application：功能设置

Regulatory：射频区域（每个国家地区频率限制不同）

Battery：电量



Rapid Read：读取界面

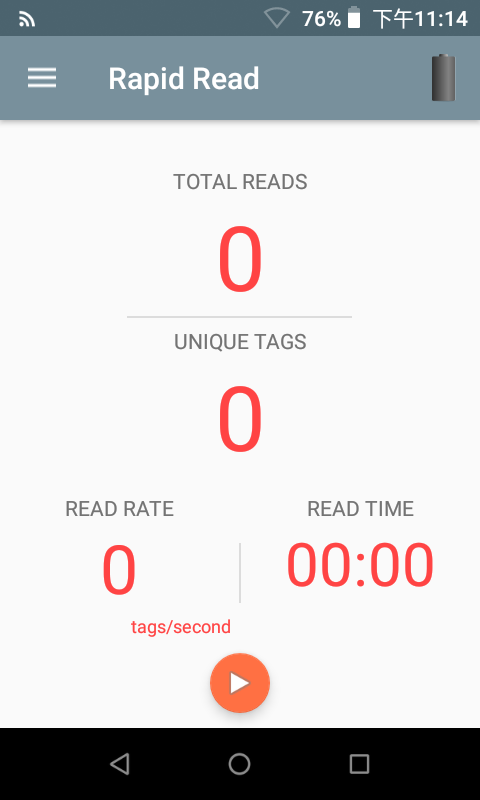
TOTAL READS：读取次数

UNIQUE TAGS：读到的标签个数

READ RATE：读取速度

READ TIME：当次读取时间

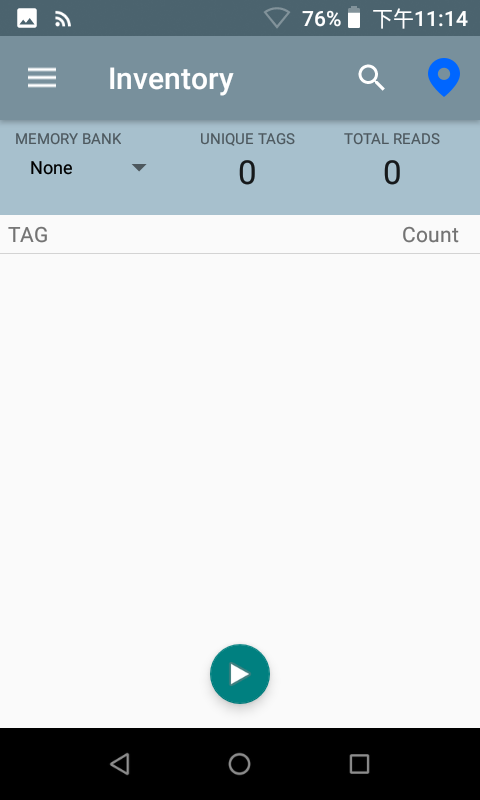
（注：在当前界面读取可以点击下方三角形按钮或者按扫码枪物理按钮）



Inventory：详细读取界面

（在当前界面读取可以显示每条详细数据，并且选中详细数据之后，可以进Access Control界面修改写入新的数据）

（注：在当前界面读取可以点击下方三角形按钮或者按扫码枪物理按钮）



Access Control：数据修改写入界面

（注：必须在Inventory界面选择相应标签才可以进行修改，或者在Tag Pattern输入框输入需要修改的标签ID）

Tag Pattern：需要修改的标签ID

Password：输入条码的修改密码，如没有设置密码则不需要输入密码，保持原样

Memory Bank：修改的标签储存区块

Data：输入将要修改的数据

（注：点击WRITE即可修改完成）

（注：LOCK和KILL为加密和取消加密）

（注：写入的Data数据注意是要满足16进制格式，注意字节位要是偶数字节，根据标签最大写入长度进行数据修改）

步骤：在Inventory界面选择相应标签 -> Tag Pattern输入框输入需要修改的标签ID -> Data输入框输入要修改的数据 ->点击WRITE

