



AMR220-C1 ACS 安全蓝牙™ mPOS 读写器



Advanced Card Systems Ltd.
Card & Reader Technologies

香港九龙湾宏泰道23号
Manhattan Place 41楼4108-10室
电话:+852-27967873 传真:+852-27961286
info@acs.com.hk www.acs.com.hk

- 产品概览
- 产品特性
- 产品价值
- 产品应用
- 标准/认证
- 支持操作系统



产品概览



Advanced Card Systems Ltd.

Card & Reader Technologies

AMR220-C1

AMR220-C1 ACS安全蓝牙™ mPOS读写器是一款外观简洁，支持接触式和非接触式EMV® 芯片卡的读写器。它符合Mastercard® Contactless (原名MasterCard PayPass) 及Visa payWave® 等主流支付及安全标准。

另外它提供先进的蓝牙™和USB接口选择，能够安全地执行交易并快速高效地传输安全数据。





产品特性



Advanced Card Systems Ltd.

Card & Reader Technologies



接口

蓝牙™
USB全速

即插即用

符合CCID标准

支持的卡片类型

ISO 7816 A类、B类和C类全尺寸卡
T=0和T=1协议的MCU卡
ISO 14443 A类和B类
MIFARE系列
FeliCa
ISO 18092标签（NFC标签）

API支持

PC/SC
CT-API

其它特性

固件可升级
锂离子充电电池

加密算法*

AES、DES、3DES

认证/标准

ISO7816、ISO14443、ISO18092、蓝牙™、
EMV® L1 和 L2、
Mastercard® Contactless、Visa payWave®、
CE、FCC、RoHS 2、REACH、MIC (日本)
Microsoft®WHQL

支持的操作系统

Windows®
Linux®
Mac OS®
Android™
iOS

*按需定制



产品价值



Advanced Card Systems Ltd.

Card & Reader Technologies

性价比高

外形小巧而功能强大，集多种功能于一体

智能卡支持范围广

支持符合ISO 7816标准的卡 (T=0和T=1协议),
ISO 14443 A类和B类卡, ISO 18092 NFC标签

无线连接

通过蓝牙™技术提供智能卡无线操作和认证功能。可与移动设备或笔记本电脑配合使用

便捷支付

支持接触式和非接触式EMV®芯片卡，提供快速可靠的银行及支付交易。

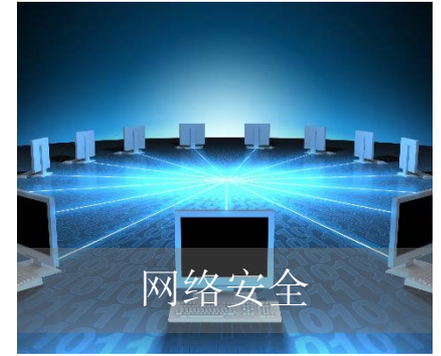


产品应用



Advanced Card Systems Ltd.

Card & Reader Technologies



AMR220-C1 示例应用

商户使用读写器在基于卡片的交易过程中收款。



交易完成后，通过电子邮件向客户发送收款单据。



客人选择需要购买的商品，然后刷接触式或非接触式EMV®芯片卡



商户通过移动支付APP处理付款。读写器通过蓝牙™方式连接移动设备



客户签名，确认支付





标准/认证



Advanced Card Systems Ltd.

Card & Reader Technologies





支持操作系统



Advanced Card Systems Ltd.

Card & Reader Technologies



谢谢!

info@acs.com.hk

www.acs.com.hk



<http://twitter.com/SmartCardReader>



<http://www.facebook.com/AdvancedCardSystems>



<http://gplus.to/advancedcardsystems>



<http://www.youtube.com/user/AdvancedCardSystems>

如需了解更多信息，请访问：

<https://www.acs.com.hk/cn/products/453/>



Advanced Card Systems Ltd.

Card & Reader Technologies