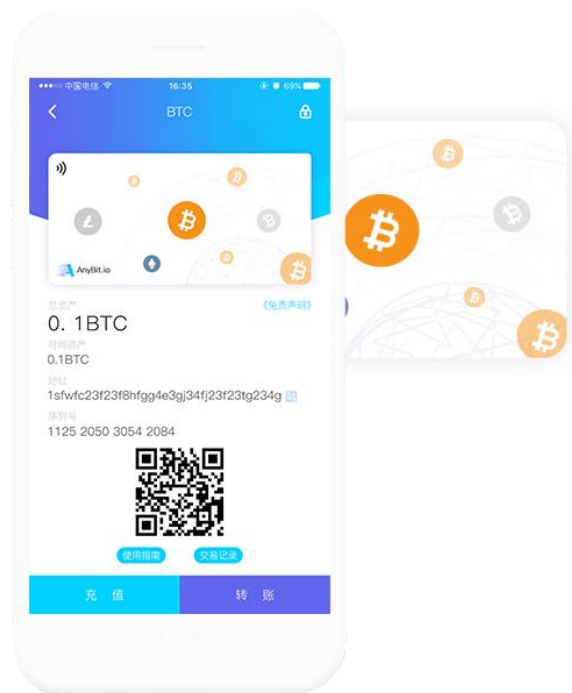


AnyBit 数银卡产品手册



目 录

一、	产品简介	3
二、	产品特性	3
三、	使用安全须知	3
四、	使用场景	4
五、	使用指南	4
1、	下载 AnyBit 钱包 APP	4
2、	创建钱包	5
3、	初始化及设置	6
3.1	初始化	6
3.2	设置密码	6
4、	基础功能	7
4.1	查询	8
4.2	充值	8
4.3	转账	9
5、	特色功能	10
5.1	添加观察模式	10
六、	常见问题	10
七、	免责声明	11
八、	如何购买	12
九、	联系我们	12

一、产品简介

AnyBit 是一个提供区块链数字资产安全存储、交易与场景解决方案的专业团队，目前已上线 AnyBit 钱包产品，支持存储 BTC、ETH、LTC、BCH、NEO、QTUM、ETC、ADA、HC、DCR 等全球主流币种及所有 ERC20 代币，可满足用户资产管理、交易、行情查看、PoS 挖矿、锁仓等多元使用需求。

AnyBit 数银卡是由 AnyBit 团队推出的一款带有安全芯片的智能卡片，支持 NFC，支持基于区块链技术的多种数字资产的密钥存储。产品采用金融级安全芯片，为用户的数字资产提供安全可靠的存储和使用环境，私钥在开卡过程中生成且仅存于卡片之，无法复制，无法读取，隔离网络，永不能从外部获取，最大限度保障用户个人数字资产安全。

二、产品特性

- 私钥冷存储，永不触网，资产安全保障
- 支持 NFC
- 支持 BTC、ETH 等主流货币
- 支持 6 位 PIN 码设置
- 金融级安全芯片
- 十年硬件质保、五十万次循环使用

三、使用安全须知

为了避免不必要的损失，请您在使用数银卡前仔细阅读以下内容：

- 1、数银卡为 AnyBit 官方推出产品，请不要使用官方指定钱包以外的其他应用。
- 2、私钥仅存储于卡片之中，请务必保证数银卡的安全、完整。
- 3、请勿将数银卡用于非正当途径或进行非法活动。
- 4、AnyBit 钱包为去中心化应用，不会存储您的助记词、密码等重要信息，如您使用钱包存储资产，请妥善备份助记词，牢记密码，避免资产损失，一旦发生丢失将无法找回您的资产。
- 5、请仔细阅读《AnyBit 服务协议》及《免责声明》。

四、使用场景

■ 资产存储、投资

轻便简单的设计,如同银行卡一般的大小,数银卡十分便于携带与储存。私钥远离网络,去中心化管理,相对市面上已有的冷钱包,具备同样的安全性能,但有更为亲民的价格,不失为一个性价比更高的冷钱包选择。

■ 日常交易、查询

一部支持 NFC 的手机(目前仅支持安卓系统),下载 AnyBit 官方钱包,注册完成后即可对数银卡进行相关操作,即刷即用,一键开卡,快速查询与充提。无需学习成本,按照界面指示即可轻松完成交易。

■ 礼品赠送、收藏

轻巧便捷,精致耐用,及其支持的主流资产稳定的存储价值,将数银卡作为馈赠亲友的礼品,不失为一个独特而更有意义的选择。卡片后续将支持更多样式、主题,丰富产品功能,提升收藏价值。

五、使用指南

1、下载 AnyBit 钱包 APP

用户购买数银卡后,需配合 AnyBit 钱包才能正常使用,扫描卡片背后二维码或打开官网(www.anybit.io)可下载最新版本的 APP。

注意: 请不要使用 AnyBit 指定官方网站以外的地方下载应用。



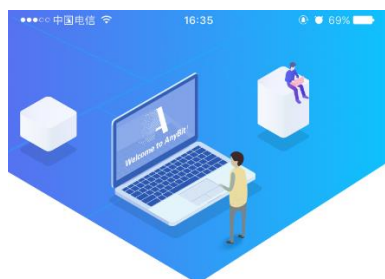
扫描下载 AnyBit 钱包

2、创建钱包

- 使用数银卡时，需先创建一个 AnyBit 账户，以使用卡片支持的所有功能。
- 创建时，如果需要快速创建，可以先跳过备份钱包步骤，直接进入首页。

注意：由于数银卡的私钥仅存储于卡片之中，因此此处可不用备份。

正常使用 AnyBit 时，我们强烈建议您务必进行备份步骤，以免造成资产损失。



创建钱包

或

导入钱包

创建钱包



填写信息



钱包首页

3、初始化及设置

3.1 初始化

钱包创建完成后,即可进行数银卡的初始化操作。第一次使用数银卡,需先进行初始化,如是单币种卡片,则每次初始化仅可激活一种币种,不可修改。

- 打开手机 NFC 开关,将数银卡贴近手机背部,直到 AnyBit 读出数银卡信息。
- 点击:“开始初始化”,选择对应币种进行激活。
- 初始化前,请仔细阅读《免责声明》。



开始初始化

选择币种

3.2 设置密码

初始化完成后可进行密码设置,由六位数字组成,卡片同时支持免密操作。

- 修改密码:设置好的密码可在首页右上角点击对应图标,进入修改页面。
- 清除密码:密码验证后可清除当前已设置的密码,改为免密操作。

注意：由于去中心化原则，密码仅由用户自行保存，请妥善保管，一旦丢失、遗忘均无法找回，造成的财产损失由用户自行承担。



设置密码

修改密码

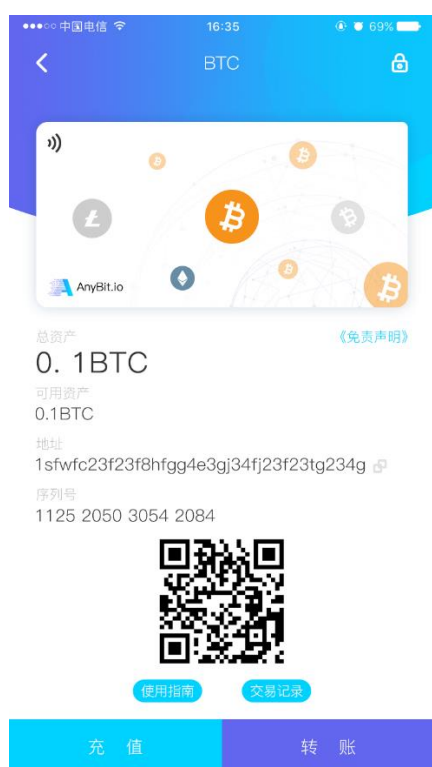
完成以上步骤后，则数银卡已经完成初始化操作，下面可以进行日常的查询、转账、充值等操作。

4、基础功能

正常使用时，只要 AnyBit 没有在手机进程中关闭，如果关闭则打开应用即可，将数银卡贴近手机背后，即可进入功能首页。

4.1 查询

- 首页上可直接查看当前数银卡的实际余额、私钥地址、序列号。
- 由于区块链资产在进行交易时，需要一定的区块确认时间，因此可用资产可能小于总资产数量。
- 点击“交易记录”即可查询与当前数银卡相关的交易记录。



首页信息



交易记录

4.2 充值

- 使用 AnyBit 地址充值：只需点击“充值”按钮，即可直接进入 AnyBit 对应页面，输入充值的金额和交易密码，即可完成此操作。
- 使用其他地址充值：可通过扫描或复制首页的数银卡地址，完成此操作。

4.3 转账

a. 填写信息：数银卡向其他地址转账时，点击“转账”按钮，进入转账页面，填写信息后点击“下一步”；

注意：矿工费用为链上矿工打包交易收取，费用越高，打包速度越快。

b. 密码验证：如对数银卡已设定密码，则此处需要先进行密码校验（未设定密码则无此步骤）；

c. 私钥签名：输入密码后，请将卡片贴近手机背后，已完成私钥授权签名，交易结果返回前，不要将卡片离开手机，否则交易失败，需重新转账。

交易完成后，可到交易记录中查看交易结果及详情。

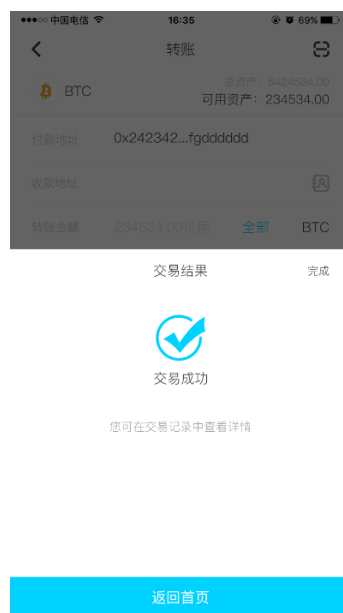
注意：交易完成后，需要一定的确认时间，余额无法实时更新，请根据交易详情中的状态查看到账情况。



转账页面



签名授权



交易结果

5、特色功能

5.1 添加观察模式

数银卡由于私钥硬件存储，永不触网，可以当做一个冷钱包使用。结合 AnyBit 提供的观察模式功能，无需携带卡片即可实现对数银卡资产的实时信息查看。

- 添加地址至观察模式：进入数银卡首页时，会收到是否将地址存储至观察模式的提示，选择“是”，则默认将当前卡片地址存储至观察模式中。
- 监控账户：打开 AnyBit 钱包，通过首页左侧头像侧边栏或“我的”栏目中右上角，点击“观察模式”，则进入观察模式页面，可查看已添加的数银卡的资产信息。



添加地址



填写昵称

5.2 更多功能敬请期待。

六、常见问题

a. 交易发出后迟迟没有确认

如果是比特币或以太坊，很有可能是因为交易手续费太低，网络拥堵造成。此种情况下只能等待，也可找矿池加速（加速费普遍很贵）。可在下次发送交易前，设置更优的手续费。

b. 密码丢失后是否可以找回？

由于区块链的去中心化特性，密码仅在本地保存，如密码丢失，则没有办法找回。

c. 我的手机支持 NFC，为什么无法读取数银卡？

由于不同手机 NFC 感应区域不同，如果数银卡贴近手机背后没有响应，请多尝试几种接触区域，或将卡片部分区域露出手机。

七、免责声明

1. 您理解区块链操作具有“不可逆”属性，以及相关交易具有“不可撤销”的特征，由您及您的相对方自行承担相应的风险后果。
2. 使用数银卡时，请通过 NFC 使用数银卡指定官方应用程序，并确认其真实性。如因非官方应用导致的资产损失，由用户自行承担风险后果。
3. 您知悉私钥存储于卡片之中，请务必保证卡片的物理安全，如丢失，破坏或者严重损坏将无法追索或还原。
4. 为了确保数银卡绝对安全，AnyBit 无法存储您的私钥和密码，正是由于这一安全机制，AnyBit 无法给您提供密码找回功能。如因您个人直接或间接密码丢失、遗忘或被盗，由此引起的一切风险、责任、损失、费用等应由您自行承担。
5. AnyBit 仅作为销售和技术服务提供方，除软件故障外，一切原因导致的卡片无法使用或资产损失，AnyBit 不承担责任。
6. 在法律允许的范围内，不论在何种情况下，库神对由于信息网络设备维护、信息网络连接故障、电脑、通讯或其他系统的故障、电力故障、罢工、劳动争议、暴乱、起义、骚乱、生产力或生产资料不足、火灾、洪水、风暴、爆炸、战争、政府行为、司法行政机关的命令、其他不可抗力或第三方的不作为而造成的不能服务或延迟服务，以及用户因此而遭受的损失不承担责任。
7. 用户使用数银卡时必须遵守国家法律法规，不得从事洗钱、欺诈等非法行为或活动。
8. 请您在使用我们的服务过程中，警惕非 AnyBit 官方的诈骗行为。一旦发现此类行为，我们鼓励您第一时间告知我们。
9. 其他条款及服务协议请阅读《AnyBit 服务协议》。
10. 本声明所有解释权归 AnyBit 团队所有。

八、如何购买

请到 AnyBit 指定联系方式、官方代理人或官方授权店下进行购买。

淘宝搜索 店铺“anybit 授权店”或宝贝搜索“AnyBit 数银卡”

九、联系我们

官方网站：www.anybit.io

官方邮箱：使用帮助请联系 support@anybit.io

商务合作请联系 business@anybit.io

官方微信：公众号搜索“AnyBit 钱包”

微信客服：微信号搜索“AnyBit_Assit”

QQ 用户交流群：698096750