

比特币钱包，顾名思义，就是存储比特币的工具。我们一般持有的纸币都存放在钱包里，比特币也不例外。目前市场上的比特币钱包主要有三种：线上钱包、软件钱包和实体硬钱包。



比特币钱包主要由私钥、公钥和地址组成。公钥可以通过数学公式SHA生成不同的地址。在交易中，您可以通过提供生成的地址从钱包中支付。下面小编简单介绍一下不同钱包类型的区别和安全性。

### 1. 互联网钱包。

这是最简单的钱包，就像网银或者支付宝支付平台一样，可以收发和存储比特币。比较著名的在线钱包是区块链和CoinBase。、本国货币信、imtoken等。这种网上钱包安全性比较低，你只能相信网络平台的反黑客技术，但是新手比较容易上手，操作起来也比较方便。

### 2. 软件钱包。

在电脑上安装钱包软件，并将账簿同步到电脑上使用。这种软件钱包的安全系数高于网上钱包，但需要经常维护和备份相关信息，防止电脑意外格式化或死机时钱包信息丢失，造成损失。比特币有官方钱包客户端。

### 3. 硬件钱包。

其实就是在必要的时候使用外置硬盘或者USB设备与电脑连接，大大增强了保存数据和防止黑客攻击的安全系数，是比特币玩家最安全的存储方式。国内的Kushen钱包一直都是硬件钱包。

对于新手来说，边肖建议先用网上钱包熟悉一下操作流程，等你对比特币有了更深入的了解和认识之后，再改用其他更适合你的钱包存储方式。