

在数字货币世界中，安全性是至关重要的。由于加密资产是数字的，保护资产的方法也必须是数字的。就像物理钱包是为存储纸币一样，数字钱包的设计也是为了存储数字货币。

下面小编将为大家介绍一下5种不同类型的数字货币钱包。

## 1全节点钱包

全节点钱包，顾名思义，就是同步了区块链上的所有节点数据，它可以参与到网络的数据维护中，具有更为隐秘、验证更快等特点。全节点钱包里面最具有代表性的是Bitcoin Core。除了保存私钥外，全节点钱包还有保存了所有区块的数据，

正因为全节点钱包同步了区块链上的所有数据，因此需要占用很大一部分内存，用户在每次使用前都需要一点时间去同步数据。所以，对于新手来说，全节点钱包的使用体验将是复杂且繁冗的。此外，以Bitcoin Core为例，它还只能储存BTC这一种数字资产，显然不太适合拥有多种数字资产的用户。

## 2轻钱包

由于全节点钱包过于繁冗，轻钱包便随之诞生。轻钱包是依赖于区块链上其他全节点，仅同步与自己相关的数据，实现部分分布式。轻钱包也会下载新区块的所有数据，但是它会对数据进行分析后，仅获取并在本地储存与自身相关的交易数据，运行时依赖于比特币网络上其他全节点。

它不必保存所有区块的数据，私钥保存在手机客户端,签名等在本地完成,基本完成去中心化。在我们日常的使用中，大部分以加密货币轻钱包为主。它的用户体验更为良好，特别是对于新手朋友们，体积小，不占空间，还能轻松支持多种数字资产

。