

众所周知，以比特币为代表的加密货币运行在区块链网络中，所以这种货币不同于纸币和黄金，因为它可以#039;t直接存储，比特币没有账户的概念。那么人们如何掌握手中的比特币呢？其实比特币的存储是由私钥控制的，我们常说的区块链钱包其实就是管理私钥的工具，这个区块链钱包也有很多分类。我们常说的硬件钱包和冷钱包是什么？很多投资者想知道硬件钱包和冷钱包有什么区别？让#039;让边肖来谈谈吧。



什么#039;硬件钱包和冷钱包的区别是什么？硬件钱包：它是一种用于存储加密资产的特殊电子设备。它的作用是将私钥存储在内部芯片中，私钥永远不会离设备，所以非常安全。冷钱包：意味着私钥从不触网。私钥永远不会进入网络。所以一般的硬件钱包都属于冷钱包，硬件钱包是冷钱包的一个分类。硬件钱包和冷钱包介绍硬件钱包的优点：私钥由助记符生成，永久保存在硬件钱包中，安全性高。。硬件钱包不足：用起来不方便，也不#039;如果你收到了也没关系。只要提供一个地址。如果发送，请将设备连接到电脑或手机。所以用起来不如热钱包方便。选择硬件钱包的首要考虑因素是安全性。下载APP的钱包什么的很难保证你的助记符没有被开发者备份。而且现在各种硬币的使用场景也不多，基本都是用来收纳的，使用起来不方便，没有太大影响。硬件钱包的厂商很多，但目前都是遍布全球。、Ledger和Trezor是应用最广泛的硬件钱包。莱杰的产品有：莱杰纳米S:世界#039;首款通过国家认证的硬件钱包，也是全球销量最大的硬件钱包。但是，仅支持Windows和Mac。，不支持手机使用。LedgerNanoX:在NanoS的基础上增加了蓝牙模块，所以支持手机使用，提高了便携性。支持苹果和安卓。分类账包：这实际上是一个促销系列。包含一个NanoS和一个nanoX的a，价格比单独购买便宜近20%。总帐#039;的产品与支持软件LedgerLive相连。虽然账本官网支持支付宝、信用卡等支付方式。但是，如果你想买，你需要知道如何使用互联网工具。价格比国内渠道便宜很多，直接在官网买更安全。特雷佐#039;s的产品应该是全球仅次于Ledger的硬件钱包品牌。特雷佐#039;的产品代码是开源的。，所以更透

明。Trezor主要有两款产品：TrezorOne和trezormodelT，以上是边肖#039；详细介绍硬件钱包和冷钱包的区别以及它们分别是什么。硬件钱包的安全性主要包括三个方面，即网络隔离、系统完整性保护和钱包种子机密性。这三个安全特性是比较常用的，不仅仅是硬件钱包，所有的钱包系统都可以用这三个标准来衡量其安全性。。由于软件钱包固有的局限性，硬件钱包一般都有很好的安全基础。