

说起数字钱包，我想大家都不陌生。数字钱包根据其私钥在存储过程中是否接触网络可分为冷钱包和热钱包。是接触网络的热钱包，大部分手机钱包都是热钱包，因为它们的私钥需要接触网络。所以热钱包不如冷钱包安全，所以是冷钱包不接触网络；不要接触网络。与热钱包相比，冷钱包更安全。一般市面上的冷钱包都是指硬件钱包。现在市面上有很多冷钱包。对于投资者来说，首要考虑的是他们的安全性。那么冷钱包哪个更安全呢？现在让边肖为您介绍一下主流冷钱包的安全性。

1. 莱杰钱包

莱杰，比特币硬件钱包制造商，是数字货币安全领域的领先公司之一，可以为消费者和企业提供可靠的硬件。Ledger是基于智能卡的比特币硬件钱包。利用领先的技术提供最高级别的保护，既可用又可控。分类帐硬件钱包是一种多功能钱包，一种安全存储私钥的硬件设备。查看钱包和发送交易时，硬件钱包需要与软件钱包配合使用。同时支持比特币、以太坊和平台代币、Zcash等的安全存储。它的项目已经在Github上开源。基于其硬件设备，可以使用Ledger或其他团队开发的软件钱包。即可以配合以太坊webwalletMyEtherWallet或平价钱包使用Ledger。

2. Cobo钱包

Cobo致力于打造一站式数字资产存储和管理平台。旨在为用户提供安全可靠的存储和支付环境。目前，该公司提供的业务模块包括“COBO钱包”，支持赌注的数字资产钱包，“COBO监护权”，面向机构的钱包开发和数字资产托管解决方案，以及“COBO金库”，军用级安全硬件数字钱包。Cobo钱包目前支持40多种主流数字资产、900多种代币和近20种跑马圈地产品；同时支持云钱包和高清钱包，用户可以在两种钱包之间自由切换，满足不同需求。

3. Trezor钱包

TREZOR是一种高科技数据加密内存。该产品产于捷克共和国。这个品牌是业内公认的最早、最谨慎、最安全的加密存储器，被全球数字货币玩家验证为可靠品牌。该公司拥有出色的记录和丰富的软件支持。特雷佐的安全模型基于零信任原则。零信任原则是一个假设任何部分都可能被攻击成功的安全系统。

4. 超级支付钱包

HyperPay是一款四合一的数字资产钱包，创新性地整合了托管钱包、自管钱包、共管钱包和硬件钱包。秉承“安全是初心，增值是使命”HyperPay致力

于整合个人金融领域和主流第三方平台支付领域。通过持续的技术创新，构建便捷、安全的数字资产一站式服务平台，为全球用户和企业提供数字货币的资产托管、财富管理与增值、消费支付等金融服务。使用数字钱包解决所有加密货币相关问题。HyperPay托管钱包支持43种主链币和157种主流币，具有理财升值、货币交易、法币交易、闪电兑换、抵押借贷、市场追踪、多签共管等丰富功能。

HyperPay自主管理钱包支持BTC/eth/EOS/USDT/LTC/BCH/BNB/XRP/HC/Trx/QTum等17种主链币。HyperPay钱包始终把用户资产安全放在第一位。提供最高级别的安全防护机制，采用冷热钱包分离方案，80%资金离线存储，安全专家24小时监控异常，采用硬件多重签名存取款机制、七层安全防护策略、双重验证、生物特征验证、两步授权等机制。全方位保障用户资产安全。

5. KeepKey钱包

KeepKey是一款保护用户的硬件钱包；来自黑客和小偷的比特币、以太坊等数字资产。私钥安全地存储在KeepKey上。永远不会离开设备。用户的KeepKey受PIN码保护，即使落入非法受众手中也无法使用。KeepKey的屏幕显示了离开设备的每一笔数字资产，每一笔交易都必须使用KeepKey确认按钮。如果KeepKey丢失或被盗，您可以安全地恢复设备，而不会影响私钥。

6. 东方华特(htdf)

华特钱包是一款支持多币种存储和交易的去中心化钱包。是一个管理密钥的工具。通过私钥导入钱包后，我们可以使用钱包来帮助我们进行签名转账、账户管理等所有操作。钱包负责管理成对的私钥和公钥，还支持多对密钥管理，即可以同时导入多个钱包账户。首次使用钱包时，系统会提示您创建钱包密码。每笔交易都会用到钱包密码，所以为了数字资产的安全，请务必保管好钱包密码。

7. BepalProS

Bepal一直深入参与区块链领域。专注于区块链安全和资产管理，努力构建世界一流的数字资产管理服务体系。现已成功推出BEPALWallet数字资产钱包、BEPAL PRO、Q、Touch系列安全硬件、BEPALPlus高端数字资产托管平台等服务。BEPALPROS系列硬件钱包荣获“中国最佳硬件钱包”和“区块链最受关注的安全硬件”。

8. ellipal

ellipal冷钱包是一款一站式移动交易数字资产冷钱包。致力于为用户提供一站式

区块链入口工具，APP端提供多币种资产管理、交易、交流、报价、新闻、应用推荐等一站式服务。

9. 分类帐HW.1

账簿多签名HW.1企业解决方案HW.1是“硬件钱包”：它是一个小型智能卡设备上的硬币钱包，供个人或团体使用。因为它的极简设计和企业功能账本HW.1是低预算使用的钱包。根据自己的需求调整专业钱包，适合企业。账本HW.1是一款基础智能卡硬件钱包，适合专业人士和团队使用。*比特币钱包用于多签名邮件。。有了HW1，你可以*在网上存入硬币，并在网上进行日常支付。它以一个软件包HW.1(经典)、三个软件包(HW.1Multisig)或10个软件包(HW.1企业版)的形式提供。。每个包装包含一个HW.1芯片、一个密钥和一个恢复表。多重签名，获得*PRO的好处，多重签名增加了盗位的难度，因为每次支付都需要几个密钥。也可以用于多人共享的钱包。现在这些人需要一个配额来使用硬币。你可以在任何电脑、PC、Mac或Uzx上使用你的账本。使用方便，可以直接连接到USB口管理电脑，保护Bitcoin，进行*支付。[XY002][XY001]10。WooKong[XY002][XY001]WooKong是高强度密码算法和高级金融安全硬件方案的结合。，专业级加密数字资产托管解决方案(专利号：ZL201710884108.5)，比多签名钱包和冷钱包安全性更高。。主要客户：金融机构、交易所、团队等。具有比普通硬件冷钱包和多签名钱包更高的安全要求。

总而言之，就是边肖#039；关于哪个冷钱包更安全这个问题的答案。希望这篇主流的冷钱包安全介绍能帮到大家。边肖在此提醒投资者，选择数字钱包时，一定要选择适合自己的。以上介绍的这些冷钱包，虽然安全性更高，但并不适合币圈新手。，但是一般操作比较复杂，不适合入门。如果你是钱币圈的老手，手中有大量的钱币，那么冷钱包是个不错的选择，因为冷钱包的安全性是最好的，而且这种操作上的麻烦对于那些安全性要求高的投资者来说也是可以接受的。