

BTCC “**新手专享**”

注册并入金BTCC，领取最高价值**17,500USDT**奖励。
推荐好友还有更多返佣奖励。

[立即注册/查看详情](#)

2024 年 6 月 11 款顶级加密钱包：评论与排名

原文：

<https://www.btcc.com/zh-CN/academy/research-analysis/11-top-crypto-wallets-for-june-2024-reviews-and-rankings>



引领热钱包市场的是 Crypto.com DeFi 钱包和 Zengo 钱包，它们都以高评级和出色的安全功能而闻名。对于离线存储，Ledger 是冷钱包中的首选，可为您的数字资产提供强大的保护。

- [非托管加密钱包说明：主要功能和优势](#)
- [最佳加密钱包指南：如何选择合适的钱包](#)
- [8 款热门钱包：终极指南](#)
- [前 3 个冷钱包选择](#)
- [为方便您使用而分类的顶级加密钱包](#)

非托管加密钱包说明：主要功能和优势

为了解决这些问题，一些加密货币用户选择多元化钱包策略，维护单独的钱包以进行长期存储和活跃交易。选择钱包时，一种方法是咨询您打算存储的特定加密货币的网站。许多加密货币提供专门针对其独特需求的钱包。例如，MetaMask 是以太坊的首选，专门用于 ERC-20 代币，而 Electrum 则是专为高级用户设计的比特币钱包。

如果您打算在一个地方保护多样化的加密货币组合，建议您货比三家并比较各种钱包选项。考虑易用性、安全功能以及与您首选加密货币的兼容性等因素。请记住，选择合适的钱包对于维护加密资产的安全性和可访问性至关重要。

最佳加密钱包指南：如何选择合适的钱包

- **热钱包：**这些钱包位于始终连接到互联网的设备上。它们的便利性在于它们的可访问性和它们通常提供的一系列附加服务，例如交易和质押选项，这些服务通常需要付费。然而，它们与互联网的连接也带来了安全风险。黑客可能会瞄准热钱包，使其更容易受到盗窃或其他恶意活动的攻击。
- **冷钱包：**相比之下，冷钱包在完全与互联网断开连接的设备上运行。这层额外的安全保护是有代价的，因为你需要购买专用硬件来存储你的加密货币。虽然这看起来很不方便，但缺乏互联网连接大大降低了外部威胁的风险。然而，丢失物理设备可能会导致恢复加密资产面临重大挑战。

选择最佳加密钱包最终取决于您的个人需求和偏好。如果您优先考虑访问的便利性和附加服务，热钱包可能是正确的选择。但如果安全是您最关心的问题，投资冷钱包可能是更安全的选择。

无论您选择哪种方式，保持警惕并采取必要的安全措施来保护您的加密资产都至关重要。考虑使用强密码、启用双因素身份验证并定期更新钱包软件，以最大限度地降低任何漏洞的风险。

8 款热门钱包：终极指南

热钱包

其他值得一提的钱包包括 Zengo、Guarda、Exodus、Trust Wallet、Coinbase Wallet、MetaMask 和 Electrum。这些钱包各有独特的功能和优势，可满足不同用户的需求和偏好。

钱包	评分
Crypto.com DeFi 钱包	4.8
Zengo钱包	4.8
GuardaWallet	4.6
Exodus钱包	4.5
TrustWallet	4.4
Coinbase钱包	4.3
MetaMaskWallet	4.0
Electrum钱包	2.5

在比较这些热钱包时，主要考虑因素包括支持的数字资产数量、将加密货币离线转移到冷钱包的难易程度以及应用内质押或奖励计划的可用性。每个钱包都有其独特的优势，因此选择最符合您特定需求和偏好的钱包至关重要。

Crypto.com DeFi 钱包

领先的是 Crypto.com DeFi 钱包，这是一家以加密货币交易所闻名的公司推出的顶级选择。这款钱包对各种数字资产提供广泛支持，为用户提供了一个安全便捷的平台来管理他们的加密货币资产。

Crypto.com DeFi 钱包全面支持 1,000 多种资产，为用户提供无与伦比的数字资产管理灵活性。此外，它还允许在桌面版上转换为冷存储，为那些希望保护其资产的人提供额外的安全保障。此外，还提供质押

和 DeFi 支持，使其成为加密货币交易者和投资者的一站式解决方案。阅读我们完整的 [Crypto.com DeFi 钱包评论](#)，了解有关其功能和优势的更多信息。Zengo 是第一个采用 MPC 的消费者钱包，这是加密货币领域前所未有的壮举。多年来，种子短语和私钥一直是自我托管的支柱，但 Zengo 旨在通过消除管理这些敏感信息所带来的麻烦和风险来提高标准。使用 Zengo，您可以放心，因为您的资金受到最先进的加密技术的保护。此外，Zengo 拥有令人印象深刻的安全记录。截至 2024 年，Zengo 钱包尚未受到网络钓鱼攻击、黑客攻击或任何其他形式的未经授权访问的攻击。这一记录充分说明了 Zengo 基于 MPC 的安全措施的有效性。当然，没有完美的产品，Zengo 也不例外。一个明显的缺点是它目前没有可下载的桌面版本，这可能会让一些用户望而却步。此外，虽然 Zengo 支持多种加密货币，但它尚未支持一些流行的加密货币，包括 Solana、XRP、Cardano 和 Polkadot。

Zengo 钱包：多功能选择

Zengo Wallet 支持 1,000 多种资产，是一款功能多样的钱包。它与 WalletConnect 的集成可实现无缝冷存储转换，确保您的加密货币资产安全。此外，质押和 DeFi 支持使其成为加密货币爱好者的一站式解决方案。

Guarda：免费且多功能的加密访问

Guarda 提供免费的多功能加密钱包，可通过移动设备、桌面或浏览器扩展程序访问。它支持超过 400,000 种数字资产，为用户提供无与伦比的灵活性。与 Ledger 硬件钱包的冷存储集成增加了一层额外的安全性。还提供质押计划，使 Guarda 成为全面的加密解决方案。

其他热门钱包

除了这三款钱包外，还有五款热门钱包值得一提。每款钱包都具有独特的功能和优势，例如高级安全措施、广泛的资产支持以及与领先的 DeFi 平台的集成。

- 资产支持：每个钱包都支持多种数字资产，满足加密货币投资者的多样化需求。
- 冷存储转换：所有钱包都提供将加密货币转换为冷存储的选项，确保您的资金安全。
- 质押和 DeFi 支持：通过质押计划和 DeFi 集成，这些钱包可提供额外的盈利潜力和财务自由。

Exodus 钱包：全面的加密货币伴侣

Exodus 提供了一套全面的软件套件，包括移动、桌面和浏览器扩展应用程序。其用户友好的界面和强大的功能使其成为加密用户的首选。Exodus 支持各种资产和质押计划，可提供无缝的加密体验。

Exodus 不仅仅是一个钱包，它还是满足您所有加密货币需求的一站式商店。凭借其用户友好的界面和丰富的教育资源，它是加密货币爱好者和初学者的绝佳选择。该钱包支持多种资产，包括流行的硬币和代币，让您轻松实现投资组合多元化。此外，它与 Trezor 冷钱包的集成使您可以通过将加密资产从热存储转移到冷存储来轻松保护它们。

Coinbase 钱包：加密货币存储领域值得信赖的品牌

如果您熟悉 Coinbase，您就会知道它是美国最大、最受信任的加密货币交易所之一。但您知道它的独立钱包产品吗？Coinbase 钱包提供了一种安全便捷的方式来独立存储您的加密货币，让您完全控制您的资产。无论您是想购买、交易还是质押加密货币，这款钱包都能满足您的需求。此外，凭借其用户友好的界面和强大的安全功能，您可以相信您的加密货币是安全的，并且可以随时访问。

Coinbase 钱包的主要特点：

- 支持数千种资产
- 转换为冷藏以增加安全性

- 支持质押和 DeFi

Trust 钱包

领头羊是 Trust Wallet，它以广泛支持 100 多个区块链上的 1000 多万种数字资产而闻名。虽然支持的加密货币的确切数量可能有所不同，但这种令人印象深刻的广度确保您很可能会找到对遇到的任何加密货币的支持。这款钱包的完全开源特性使其有别于竞争对手，提供其他地方难以找到的透明度和可信度。此外，Trust Wallet 提供与 Ledger 等冷存储解决方案的无缝集成，让您可以轻松地将加密货币转移到更安全的离线环境中。此功能以及质押和 DeFi 支持使其成为寻求最大灵活性和安全性的加密爱好者的首选。

MetaMask 钱包

但 Trust Wallet 并不是此列表中唯一的佼佼者。其他热门钱包还包括 MetaMask，它凭借其用户友好的界面和强大的功能获得了 4.0 星（满分 5 星）的评级。无论您是加密货币新手还是经验丰富的交易者，MetaMask 都能提供无缝体验，让您轻松管理数字资产。此列表中的其他钱包提供类似级别的支持和功能，每个钱包都有其独特的功能和优势。从强大的安全措施到直观的界面，这些钱包旨在满足各种加密货币用户的需求。因此，无论您是在寻找支持特定类型加密货币的钱包，还是提供高级质押和 DeFi 选项的钱包，您一定会在此列表中找到顶级热门钱包。立即探索这些选项并找到满足您加密货币需求的完美钱包！

最佳热钱包的主要特点：

- **广泛的资产支持：**这些钱包支持广泛的数字资产，包括流行的加密货币和新兴代币。
- **开源透明度：**许多钱包都是完全开源的，为用户提供了一定程度的透明度和可信度。
- **冷藏集成：**轻松将您的加密货币转移到离线冷藏解决方案，以增加安全性。
- **质押和 DeFi 支持：**享受质押奖励并获得去中心化金融选项。
- **用户友好界面：**直观的设计让您轻松管理加密货币资产。

1. 支持的资产：超过 650,000 种，可选择手动添加不受支持的 ERC-20 资产。
2. 是否可转换为冷藏：是。
3. 支持 Staking/DeFi：是。

Electrum 钱包

另一款值得关注的钱包 Electrum 与 NerdWallet 评测过的其他钱包不同，它专注于支持单一加密货币。尽管 Electrum 的关注点很窄，但它提供了强大的安全功能和用户友好的界面，在热门钱包选项中获得了不错的评价。值得注意的是，如果你只关注存储单一加密货币，那么参考该特定加密货币的官方网站通常可以获得有价值的建议。这种方法可以确保你获得针对你需求的定制建议，利用加密货币官方渠道的专业知识和资源。以下是目前市场上八款最佳热钱包的细分，重点介绍了它们的主要功能和能力：

- **(Electrum) :**
 - 支持的资产：比特币
 - 是否可转换为冷藏：是
 - Staking/DeFi 支持：否

在探索这些选项时，重要的是要考虑各种因素，例如每个钱包支持的特定加密货币、其安全功能以及它们提供的任何附加工具或服务。请记住，在处理加密货币时，安全性至关重要，因此选择一款既能满足您的需求又能提供强大安全措施的钱包至关重要。

此外，虽然热钱包可以方便地访问您的数字资产，但它们可能不适合长期存储或大量资金。出于这些目的，请考虑使用冷存储解决方案或硬件钱包，它们可以提供增强的安全性并防止潜在的黑客攻击或盗窃。

前 3 个冷钱包选择

在比较加密钱包时，主要考虑因素包括价格和安全措施。如果您已经使用热钱包，则与软件钱包的兼容性至关重要。以下是我们对目前可用的三款最佳冷钱包的首要推荐。

钱包 评分

Ledger 钱包 5.2

Trezor 钱包 4.1

Safepal 钱包 3.7

Ledger: 加密安全的首选

Ledger 是加密钱包行业最知名的品牌之一。它的评分为 5.2 分（满分 5 分），提供无与伦比的安全功能和用户友好的界面，是初学者和经验丰富的加密爱好者的首选。

Ledger 冷钱包为加密货币爱好者提供了强大的安全解决方案，价格在 79 美元至 149 美元之间。它与 Crypto.com 和 Guarda 等流行软件钱包无缝集成，确保交易无缝进行。凭借高评价的移动和桌面应用程序以及即将发布的浏览器扩展，Ledger 提供了便利性和可访问性。双因素身份验证增加了一层额外的安全性，而其丰富的教育内容库可帮助用户自信地驾驭加密货币世界。

- 支持的资产：Ledger 支持超过 5,500 种资产，可满足广泛的加密货币投资者的需求。
- 在线存储转换：是的，Ledger 提供了转换为在线存储的灵活性，以增加便利性。
- 质押/DeFi 支持：当然，Ledger 支持质押和 DeFi 功能，让您最大化您的加密货币收益。

Trezor: 强大且安全的冷钱包选项

Trezor 是另一款顶级冷钱包，获得了 4.1 分。它提供强大的安全功能和用户友好的界面，即使是加密货币领域的新手也可以轻松操作。它的耐用性和可靠性使其成为值得信赖的加密资产存储解决方案。

Trezor 是一款出色的硬件钱包，提供尖端的安全功能。入门级 Model One 售价约为 60 美元，而带触摸屏的高级型号售价为 179 美元。这款高端硬件可确保您的加密资产得到最高程度的安全保护。使用 Trezor，您可以享受无缝交易和安心，因为您知道您的数字财富得到了安全存储。无论您是加密货币初学者还是经验丰富的投资者，Trezor 都能为您提供保护您宝贵资产的完美解决方案。

- 支持的资产：超过 9,000 种加密货币
- 可以转换为在线存储：是
- 支持 Staking / DeFi：是

Safepal: 便捷、安全的冷钱包解决方案

Safepal 的评分为 3.7，提供方便安全的冷钱包解决方案。它结合了易用性和高级安全功能，对于那些寻求简单性和安全性之间平衡的人来说，它是一个很好的选择。Safepal 的钱包还兼容多种加密货币，增加了它的多功能性。

SafePal 是一款值得关注的混合钱包，提供独特的离线和在线功能组合。其硬件设备起价仅为 50 美元，价格实惠，可安全存储您的加密资产。结合其软件产品（包括移动应用程序和浏览器扩展），SafePal 可实现无缝的加密交易，例如购买、销售和交易。它广泛支持超过 1 亿种数字资产，其网站上列出了约 45,000 种特定加密货币，使其成为 NerdWallet 评测的硬件钱包中的首选。虽然目前没有专用的桌面应用程序，但 SafePal 的移动产品为随时随地管理加密提供了充足的便利。

1. 支持的资产：超过 1 亿种数字资产，其中列出 45,000 种特定加密货币
2. 可以转换为在线存储：是的，通过其软件产品
3. 支持质押/DeFi：支持，使用户能够通过持有加密货币赚取被动收入

为方便您使用而分类的顶级加密钱包

说到热门钱包，Crypto.com DeFi 钱包和 Zengo 钱包脱颖而出，成为最受欢迎的选择。Crypto.com DeFi 钱包擅长支持多种货币，使其成为加密货币爱好者的多功能选择。另一方面，Zengo 钱包以其先进的安全协议和无可挑剔的安全记录而出类拔萃，可确保您的数字资产安全。然而，值得注意的是，每个钱包都有自己独特的优点和缺点。虽然 DeFi 钱包缺乏双因素身份验证等一些常见的安全功能，但 Zengo 钱包不支持 Solana 和 XRP 等一些流行货币。

对于冷存储，Ledger 处于领先地位

对于冷钱包，Ledger 无疑是赢家。它价格实惠、移动应用程序受欢迎、教育资源丰富、安全功能强大，并且与领先的加密软件集成，使其成为离线安全存储数字资产的首选。Ledger 对用户友好性和安全性的承诺使其在竞争对手中脱颖而出，在冷钱包类别中获得了高分。

我们评估加密钱包的方法

我们的专家团队进行了严格的第一手测试和观察，以评估每个钱包在一系列关键因素方面的表现。这些因素包括安全措施、易用性、支持的货币、交易费用和客户服务。通过根据这些指标对提供商进行评分，我们确保我们的建议有可靠的数据和实际经验支持。

无论您是在寻找具有最高安全性的硬件钱包、方便使用的移动钱包，还是具有高级功能的桌面钱包，我们都能满足您的需求。我们的评级系统会根据星级从差（一星）到优秀（五星）进行评级，让您清楚地了解每个钱包与竞争对手相比的实力。

但我们致力于提供有价值的信息，这不止于此。我们还解答了有关加密钱包的常见问题，例如您是否可以将加密货币从传统的在线经纪商转移到加密钱包。答案取决于经纪商，有些经纪商支持外部钱包，而有些则不支持。为了帮助您驾驭这一局面，我们汇总了最好的加密货币交易所和应用程序，为您提供满足所有加密需求的一站式服务。

此外，我们了解购买加密货币是该过程不可或缺的一部分。一旦您选择了完美的钱包，我们的加密货币购买指南将引导您了解各种可用选项，包括加密货币交易所、传统经纪人、汇款服务和比特币 ATM。通过这份全面的概述，您将做好充分准备，做出明智的决定，选择最适合您购买需求的平台。