

今天给各位分享2022年10大比特币硬件钱包排行榜的知识，其中也会对2022年比特币价格进行解释，如果能碰巧解决你现在面临的问题，别忘了关注本站，如果有不同的见解与看法，请积极在评论区留言，现在开始进入正题！

库神钱包。

imtoken数字货币钱包是目前公认的最安全的钱包之一，做为主流数字货币之首的比特币当然可以提币到里面了。

### 1.Ledger钱包

Ledger钱包易用性一般，安全性较高，属于硬件钱包。

比特币硬件钱包制造商Ledger是数字货币安全领域技术领先的公司之一，能为消费者和企业提供值得信赖的硬件。2015年，Ledger在种子轮融资中筹集到了130万欧元(约150万美元)。2016年，Ledger采用TEE(可信执行环境)和HSM(硬件安全模块)解决方案在B2B市场创建了自己的操作环境。

### 2.Trezor

易用性一般，安全性较高，属于硬件钱包。

Trezor 是一个硬件钱包，它具有高安全性，同时又不会以牺牲方便性为代价。Trezor可以通过USB连接电脑并签署比特币交易，不需要允许计算机访问私人信息。与冷储存(cold storage)不同，TREZOR在连接到一个在线设备时是可以实现交易的。这意味着即便是在使用不安全的电脑的时候，使用比特币都是十分安全的。

### 3.kc易用性一般，安全性一般，属于手机钱包。

Kcash数字货币钱包(以下简称 Kcash)是一款打通数字货币和实体世界的钱包应用，旨在解决用户管理多种数字货币的不便、兑换交易过程繁杂、价值传输不畅、区块链性能不足以及应用场景不足的问题，Kcash拥有独有的跨链和跨合约技术，并结合自有的高性能公链为数字货币领域提供强大的基础设施，促进数字货币的应用与发展。

### 4.币信

币信易用性较易，安全性一般，属于手机、电脑钱包。

币信于2014年创办，前身为HaoBTC钱包，于2017年2月品牌全面升级为币信，现隶属于香港币信网络科技有限公司。币信团队成员毕业于中科院、北京大学、人民大学等高等院校，曾就职于百度、微软、今日头条等科技公司。现在团队汇聚国内最早比特币投资者、比特币早期布道者、比特币底层代码贡献者等等，是一支比特币信徒团队。币信App作为国内首个比特币移动社交平台，以人为中心，以社交化的方式实现信息沟通和价值传递，轻松玩转比特币，自由而有序。真实丰富的社区，至简极致的工具，使币信成为更多人全新的生活方式，目前币信已聚集了国内数万比特币活跃投资者。

imToken与Ledger靠谱。

1、imToken是一款移动端冷钱包App，它旨在为普通用户提供一款安全可靠、简单好用、功能强大的数字资产钱包应用。

2、比特币硬件冷钱包制造商Ledger是数字货币安全领域技术领先的公司之一，能为消费者和企业提供值得信赖的硬件。Ledger是基于智能卡的比特币硬件冷钱包，提供技术领先的最高保护等级，兼具可用及操控性。

根据《关于防范代币发行融资风险的公告》，我国境内没有批准的数字货币交易平台。根据我国的数字货币监管规定，投资者在自担风险的前提下拥有参与数字货币交易的自由。根据中国人民银行等部门发布的通知、公告，虚拟货币不是货币当局发行，不具有法偿性和强制性等货币属性，并不是真正意义上的货币，不具有与货币等同的法律地位，不能且不应作为货币在市场上流通使用，公民投资和交易虚拟货币不受法律保护。

温馨提示：

在投资之前，建议您先去了解一下项目存在的风险，对项目的投资人、投资机构、链上活跃度等信息了解清楚，而非盲目投资或者误入资金盘。投资有风险，入市须谨慎。

应答时间：2021-03-30，最新业务变化请以平安银行官网公布为准。

[平安银行我知道]想要知道更多？快来看“平安银行我知道”吧~

推荐三个：

Bitcoin Core

Bitcoin Core是最原始的加密货币钱包，用于存放比特币。可用于Windows,Mac以及Linux系统。Bitcoin Core是一个“全节点”客户端，意思是它会下载一份完整的区块链副本，并且通过Tor网络对所有交易进行匿名化处理。这些都有助于防止欺诈，保护你的身份安全及交易安全。不好的地方是，这也意味着BitcoinCore会占用大量的空间并且需要更大的带宽。除此之外，BitcoinCore包如其名，只能用于存放比特币。

### 2. Electrum

Electrum是一个移动端可用的比特币钱包，同时可用于Windows,Mac, Linux, 和Android系统。安装Electrum时需要你记下一个12个字的种子，用于协助你在多个设备上恢复钱包。如果你忘记了自己的私钥，这个种子也可以让Electrum显得更加人性化。另外，Electrum有一种“冷存储”模式，该模式下查看自己的余额不需要支付比特币。

Electrum一个有趣的特性是它支持第三方插件，可以为它带来其他的功能。而且其中一些插件支持多重签名钱包（将消费token的权限分开放在几钱包之间）以及硬件钱包。与BitcoinCore相比，Electrum占用的存储空间更少，使用的带宽也更小，但是它也要依赖其他服务器来处理支付信息，这就使它易受黑客攻击。但是它还是由于自身的便于使用而受到很多人欢迎，这是由于它可以在Android设备上运行，而且其12个字符的种子可以让用户在不同的是设备上进入同一个账户。

### 3. Exodus

Exodus使一个可以存放多种加密货币的钱包，包括：比特币，莱特币，以太币，和比特现金。Exodus与Electrum相同，也需要用户创建一个12个字符的主种子。它的优点源于其令人印象深刻的图形用户界面，用户可以为自己的界面选择不同的皮肤，并且选择不同的饼状图表示自己持有的加密货币的分布图。需要注意的是Exodus不是开源的，因此加密货币社区整体并没有对其做过安全漏洞审查。

来源：千氦财经

#### 1、Ledger

#### 2、Trezor

#### 3、OPendime

#### 4、库神钱包

5、BitGo

6、KeepKey

7、WOOKONG

8、Coinbase

9、imToken

10、AToken

拓展资料：

1、Ledger

Ledger是一个多功能钱包，易用性一般，安全性较高，能为消费者和企业提供值得信赖的硬件，能够安全存储私钥，需要与软件钱包配合才能使用。

2、Trezor

Trezor是一种高科技的数据加密存储器，易用性一般，安全性较高，产自捷克，属于可靠品牌，经过数位全球性数字货币玩家验证过，软件支持丰富。

3、OPendime

是一个硬件钱包，隶属于Coinkite，提供比特币和莱特币钱包，和支付终端的服务，易用性一般，安全性较高，支持多语言，使用起来极为便利。

4、库神钱包

属于北京库神信息技术有限公司，专注于加密资产安全存储解决方案，易用性一般，安全性中等，让私钥永不触网，彻底根绝了私钥被网络黑客窃取的风险。

5、BitGo

是一种高安全性多签名钱包，易用性一般，安全性中等，保护比特币不会被偷和丢失，但是唯一的不便是不可以花费或冻结资金，提供高级安全特性。

### 6、KeepKey

是一个硬件钱包，保护资产免受黑客和小偷的侵害，易用性较高，安全性中等，有着独特的恢复机制，使用起来更加安全，并且使用者不需要在设备上储存私匙。

### 7、WOOKONG

WOOKONG拥有比多重签名钱包、冷钱包更高的安全性，易用性较高，安全性较高，主要服务对象是金融机构、交易所、团队等。

### 8、Coinbase

是一种访问加密货币的工具，易用性较易，安全性中等，可在任何地方与任何人进行无手续费的货币交易，并且能够通过大众分散交易所或代理方以买卖货币。

### 9、imToken

是专业数字资产钱包，创始人是何斌，易用性较易，安全性中等，让隐私不可侵犯，让价值自由流动，目前已逐步向海外市场发展，引进更多的技术人才。

### 10、AToken

AToken是移动端数字货币钱包，易用性较易，安全性中等，旨在为广大数字货币用户提供更轻便、更安全、更多币种的多维度服务，逐步打造成为数字资产存储类APP领跑者。

只要你仔细阅读了上述，那么你就已经了解了2022年比特币价格的相关知识，如果屏幕面前的你还有什么对2022年10大比特币硬件钱包排行榜好的建议和想法，欢迎各位再下面评论区评论出来，我们将及时回复。