

本篇文章给大家谈谈kcash币价格非小号，以及kcash是什么币对应的知识点，致力于为用户带来全面可靠的币圈信息，希望对各位有所帮助！

在储布和挖矿方面，我推荐和数硬件钱包和家佳保智能家庭矿机，产品最核心优势只有两个字：安全。

以和数硬件钱包为例。和数硬件钱包优势在于：

一、私钥种子层层加密 物理隔绝永不触网

首先，创建钱包时，生成种子密码存储在本地加密芯片，并强制要求设置10位支付密码。

然后，在钱包中构成交易。此时，需要用户输入支付密码以获得私钥来对交易进行数字签名，交易完成。另外，私钥种子被永久存储于芯片中，物理隔绝永不触网，再也不用担心我的密码被黑客盗取了。

二、银行系统验证金融级别主板和加密芯片

采用银行系统验证金融级别主板，私钥种子存储在芯片中。若产品被窃取或丢失，被恶意暴力破坏时，芯片内部将触发自毁电路，立刻永久性不可恢复地删除该区域的所有信息。

三、支持全球比特币ATM机取款，即时到账，方便快捷。

数字资产之所以引起全球众多领域关注，是因为它正在制造一个全球化的快流通，并且流通领域愈大，范围愈广、其使用价值愈高。数字资产的核心是它作用于各国货币之间的媒介。和数钱包内置多家世界主流交易所，随时随地进行数字资产交易，一机在手，行走全球无忧，再也不用为兑换外币而苦恼了。

四、多方共同签名管理资产

跟常规的数字钱包不同，多重签名钱包需要多个密钥持有者的授权才能转移数字货币，故和数钱包的安全性更高。普通钱包：A想转给X一个比特币，A只需要自己的签名（使用私钥）就可以完成交易。和数钱包：A想转给X一个比特币，设置了一个多重签名验证（ABC3个人中至少需要2个人签名才能转账），那么A想给X转账的时候需要B或C也完成签名（使用私钥）。希望可以帮到您。谢谢！



在2017年底的时候，数字货币经历了爆发式增长，又遭遇了2018年滑铁卢式的下跌，到现阶段的趋于平稳。期间有大批的投资者涌入币圈，各种数字货币的买入卖出都需要经过交易所或数字货币钱包，但在2018年频繁出现交易所数字货币被盗事件，所以越来越多的交易者选择将数字资产放在数字货币钱包中存储，下面就将目前主流的数字货币钱包进行测评，整理出五款最具加知的数字货币钱包，一起来了解一下。

1.比特派 (评分：8.5)

比特派是一款基于HD钱包的综合化区块链资产服务产品，主要功能包括：收发、买卖、加速交易等。用户掌控私钥，交易完成后的币，直接归用户自己保管。目前它支持的币种主要包括BTC、BTC分叉币、ETH、部分ERC2.0代币、QTUM、HSR、DASH及分叉币SAFE、LTC及分叉币LCH、ZEC、ETC、DOGE。

优点：在钱包首页最顶端显示当前数字货币的余额，左上角可切换至其它数字货币，货币余额也可从数量切换至法币价值。中间有发币、收币、一键买卖等多种功能，下面显示每笔转账的交易广播情况，完成的交易也可以在交易记录中查询。离开比特派APP界面一段时间后重新进入时需进行解锁，提高了钱包的安全性。

不足：只支持主流币，其他小币种不支持，支持币种数量10+，页面设置不人性化，各种参数，令用户使用困难，另外，安全性堪忧：最近比特派ios版本出现问题，应用无法打开，而且官方表示：如果不小心卸载，钱包内资产可能无法找回！目前

还在于苹果公司沟通中。

下载地址：bitpie.com

2. 极客钱包 (评分：8.2)

极客钱包是一款简单便捷的轻钱包，支持比特币 (BTC)、莱特币 (LTC)、以太坊 (ETH)、EOS、USDT等主流数字货币资产的存储与管理。

优点：安全系数高，采用本地私钥安全机制，以及手机、电脑双备份策略，支持目前主流的币种，平台有一个跳骚市场，可以进行实物资产上链的代币买卖。

不足：USDT交易必须要用0.0001个BTC作为交易手续费，不支持一些小币种，页面优化不错，但功能比较少。

下载地址：、

3. imToken (评分：8)

imToken是一款移动端轻钱包App，支持ETH以及以太坊ERC2.0标准的代币(比如EOS、DGD、SNT、QTUM)，是目前以太坊系列数字货币的必备钱包。

优点：mToken作为以太坊系列轻钱包，支持以太坊ERC2.0标准的所有代币，可控制每笔发币的矿工费，可设置收款金额，同时交易记录查询便捷、界面清爽、操作简单易上手，因此适合需接收多种ERC2.0标准代币、交易不频繁的ICO投资者。

不足：1.钱包的“发现”模块不够直观。2.只能存放在以太坊平台上开发的代币，像BTC,NEO这种自有公链的代币就不能存放，同时那些比特币的分叉币，更不能存放了。

下载地址：token.im

4. Kcash (评分：7.8)

Kcash同样是一款轻钱包，目前支持BTC、ETH、LTC、ETC、ACT和基于以太坊及Achain智能合约平台的数字货币。Kcash拥有跨链和跨合约技术，支持的币种目前还在持续增加中。

优点：Kcash作为多链钱包，支持多类数字货币，对于投资多个系列数字货币的用

户非常友好。此外，Kcash还有发红包功能，未来更会推出币币交易、连接银行卡等功能。

不足：功能太多导致易用性比较差，另外安卓版本的兼容性有些问题，部分安卓机型打开app会出现闪退。

下载地址：kcash.com

5. Cobo (评分：7.8)

Cobo是专业的数字资产管理钱包，帮您安全储存资产，独有 POS 增益助您资产增值，支持包括 ETH、EOS、TRX 在内的超过 20 种数字资产，以及超过 500 种代币。

优点：Cobo安全性在同级中处于领先，使用多重安全验证，冷热分离存储，HSM 多重签名，Cobo 通过智能投票、DPOS 票池、POS 挖矿的数字资产增益矩阵为您提供稳定收益。

不足：页面优化较差，功能复杂上手有点难度，同样存在安卓版本闪退问题。

下载地址：cobo.com

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。

有。

BKH是一种虚拟货币，它被称作比奇现金，它的英文全称为BKcash。BKH用于支付兑换、生态合作、社区治理、权益赋能、流通、结算、游戏运营等领域。其发行数量有七千万。它基于区块链技术进行开发和分布式区块链参考架构标准，去中心化公有区块链生态体系。作为流通价值币，为交易者、挖矿和社区组织提供所有服务和数据。

BKH自上线以来，凭借其独特的商业模式和强大的集聚效应，为我们呈现了一个充满想象空间的蓝海市场。展示出了强大的影响力，在诸多力量的推动下，BKH在中币交易所价格持续上涨，曾一周上涨800%，成为区块链数字资产领域的一大关注焦点。

都看完了嘛？相信现在您对kcash币价格非小号有一个初级的认识了吧！也可以收藏页面获取更多kcash是什么币知识哟！区块链、虚拟币，我们是认真的！