

MINA币是Mina协议的代币，很多投资者不知道，Mina协议其实是第一个具有简洁区块链的加密货币协议，它的主要功能就是将区块链数据通过零知识证明压缩到固定字节大小。众所周知，现在的数字货币的数据存储量是非常的大的，而随着时间的流逝，区块链的大小还会继续增加，但是在Mina这一协议下，区块链能够始终保持相同的大小。这就意味着不论过去多久，交易依旧是便捷的。那么究竟怎么买MINA币？下面就让小编为大家带来MINA币买入和交易教程详解。MINA币买入和交易教程详解小编将以在欧易交易所交易MINA币为例，为广大投资者介绍MINA币买入和交易教程详解，详细教程如下：1.打开欧易OKX官网，在首页点击右侧的【注册】进入注册页面



2.在注册页面选择手机号注册，输入手机号以及密码点击【注册】即可（注：由于使用邮箱注册还需绑定手机号，所以推荐使用手机号注册）



3.先验证身份（KYC验证）才可进行交易，在首页点击【个人中心】——【身份认证】进行身份认证。注意事项：(1)认证级别越高，在进行法币交易时，更容易匹配到更优质的商家和更优惠的价格。(2)官网无法进行LV.3视频认证，请下载欧易APP完成认证。



4.完成身份认证后即可进行交易，在首页点击“交易”--“基础交易”进入交易页面

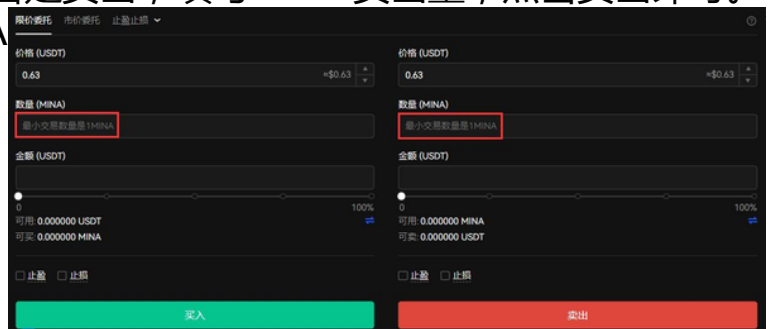


5.搜索Mina

Protocol英文简称MINA，选择MINA/USDT，即可看到MINA实时行情



6.填写MINA购买数量，点击买入，若是卖出，填写MINA卖出量，点击卖出即可。注意：MINA最小交易数量是1MINA



MINA币怎么样？Mina是一个旨在传达区块链初心的底层协议——真正的去中心化、可拓展和安全。理论上，区块链由用户自己负责。当任何人都可以通过验证不可更改的公共账本以强制实施规则时——权利掌握在大多数人的手中，而非少数人。这种去中心化的结构也使得人们可以在网络上进行无信任交易。但是，实际情况却并非如此。如果是老牌区块链，如比特币和以太坊，每加入一个新参与者，则必须检查自网络初始的每项交易的正确性——多达几千亿字节数据。大多数人耗不起自行验证这些重链所需的算力，于是逐渐被迫依赖大型中间商。这就意味着大多数人无法再点对点连接——去中心化进程受影响，权力转变，网络抗审查能力越低。Mina提供了一个优雅的解决方案：用容易验证、恒定大小的加密证明取代区块链。Mina大幅减少了每位用户需要下载的数据量。参与者无需从头验证整个区块链，通过递归零知识证明(zk-SNARKs)即可充分验证网络及交易。然后，节点可以只需保存该证明，而非整个区块链。因为加密证明的大小是恒定的，即便Mina扩展到许多用户或累计了数年的交易数据，仍能保持可访问性并允许用户无信任访问。zk-SNAR

Ks将整个区块链的状态采集为轻便快照并发送——而非区块链本身。这就像给您的朋友寄一张大象明信片，而非一头活的大象。当网络中的下一个区块被创建时，它会以区块链先前状态的快照为背景，再照一张快照。新快照会成为下一个区块的背景，如此反复。最神奇的是，它可以包含无限量的信息，而快照的大小永远不变。回到原点，这个世界上最轻量级的区块链可以实现包容共识。通过改造的Ouroboros权益证明共识最大化了共识的包容性。在Mina，所有参与者都可以参与到共识中，保护区块链安全性，让Mina负责。上文就是小编对于怎么买MINA币这一问题的回答，希望小编的这篇关于MINA币的介绍能够帮助投资者们更加快速的掌握MINA币的交易方法，小编在这里提醒各位投资者，MINA代币可以用来保护网络，在MINA代币的保护下，节点是不需要保持恒定的正常运行时间或这是保持与网络的连接。除此以外，虽然目前区块链的权重是静态的，但是随着Mina区块链的不断增长，它的权重也会逐渐升高的。