

加密货币交易风险相当大。据统计，一个典型的交易者#039；的加密货币交易成功率约为10%。所以有些人会采用另一种交易方式，利用人工智能。

。本文将介绍什么是加密货币交易机器人，以及它是如何工作的。

什么是加密货币交易机器人？

加密货币交易机器人是一种人工智能交易工具，根据预先设定的规则，

，供交易者自动买卖加密货币。该程序使用各种算法和数据来执行交易并产生资金，而无需交易者的任何额外投资。所以，即使你现在睡觉，交易机器人也会勤快地为你进行加密货币交易。

加密货币交易机器人如何运作？

交易机器人是一种中介软件，允许两个应用程序通过应用程序编程接口(API)在网络上进行通信。机器人需要访问交易者#039；的帐户，通过API密钥，

为了在交易所交易，交易者可以像API一样随意取消外部访问。

软件连接到交易者选择的交易所后，会根据投资者设定的规则，代表他们执行交易。

。加密货币交易机器人一般操作的三个关键步骤包括信号生成、风险分配和执行。

1. 讯号生成

加密货币交易机器人为人类执行任务。

，利用统计数据和技术指标预测市场状况，确定价格模式和潜在的成功交易。此外，机器人还具有人工智能，可以根据现有数据做出准确的决策。

2. 风险分配

风险分配是指机器人根据交易员制定的一套详细标准来分配风险的过程。通常是指在交易中投入了多少资金，以及交易的持续时间。

3. 执行

执行阶段表示事务开始运行的阶段。

。这是软件启动阶段，机器人通过APIkeys请求进出交易所的各种加密货币产品。

投资者为什么使用加密货币交易机器人？

加密货币市场波动较大。

能够准确预测图表形态的技术知识铺天盖地。太多的分析工具和交易信号，让普通投资者可能要花上一份全职的工作，才能成功交易，获得稳定的收益。

因此，人们转向基于人工智能的交易模式，以降低失败的风险，并为自己争取时间进行其他活动。

此外，交易机器人拥有更大的内存容量和高速的计算速率，使得计算人类更加精确。计算机比人快近一千倍。

，可以进行实时计算，模拟交易，没有错误。人们使用机器人的首要原因包括以下几点：

1. 人为错误

机器人不是人类，所以不存在人类固有的错误，比如注意力分散、情绪化交易等。

以及按照欲望而非逻辑行事的倾向。因为他们是机器，他们能在设定的限度内有效地完成你的订单、策略和投入。

此外，Web3社区中可用的加密货币机器人可以执行更复杂的交易任务。，如倒票、套利等市场活动，而不仅仅是服从特定的指令。

值得注意的是，现有的加密货币市场自动化解决方案可以#039；没有数据，不能独立地释放市场的全部投机/投资潜力。

2.同时处理多重任务和跨平台交易

交易机器人可以同时执行多项任务，因此成为交易者成功的交易解决方案。对于个人投资者来说，他们是两个不同市场的做市商和黄牛。

在几个交易所同时交易不同的加密货币是不可能的。但这些对于交易机来说根本不是问题，因为这是他们的设计初衷。

此外，只要市场对交易机器人接收的每个策略保持有利。

机器人在不断交易的过程中更能理解市场。

3.计算速度

有经验的交易者和投资者会使用机器人在高频交易中获得优势，这将有助于他们提高整体业绩。

4.交易策略

交易机器人让交易者更容易采取头皮式的投资策略，重点是通过差价获利。交易员继续进行许多小额交易，并通过倒票获取巨额利润。交易机器人对这种特殊方法很有帮助。

因为它们可以自动执行事务。

如何选择加密货币交易机器人

市面上有很多高效的自动交易系统可供加密货币交易者使用。因为软件需要访问你

的账户，没有尽职调查。

不建议随便连接任何软件，会增加潜在风险。最好对公司在加密货币交易社区的信誉进行评估，确定其可靠性和可信度。

其次，不是所有的交易机器人都兼容你的加密货币交易所。换句话说交易者需要确保人工智能服务在投入使用之前能够与他们选择的平台一起工作。

加密货币投资者可以探索的另一个自动化交易工具是再平衡做市策略。RMM(再平衡营销决策)。再平衡做市策略是自动下单的创新工具。RMM帮助加密货币投资者自动将投资组合重新平衡到最初的固定比例。

另外，

交易者一定要确认可用的交易设置，知道是否适合自己的需求。交易机器人是一个需要调整才能成功的交易工具。所以一个优秀的交易机器人应该有很多可定制的选择。

总结

加密货币交易机器人是一种软件解决方案，旨在帮助投资者在没有积极参与的情况下从加密货币市场中获利。但是，它们并不是一种不费吹灰之力就能拿到钱的神奇技术，需要投资者认真了解、学习、定期调整。此外使用机器人无法消除市场损失的风险，投资者应采取预防措施保护自己的资金。