

投资回报率，简称 ROI，是一个比率或百分比值，反映了某项交易或投资的盈利能力或效率。它是一种简单易用的工具，可以生成绝对比率（例如，0.35）或百分比值（例如，35%）。因此，当比较不同类型的投资或多个交易操作时，也可以使用 ROI。

具体而言，ROI 评估与其采购成本相关的投资回报。这意味着 ROI 的计算只是回报（净利润）除以总购置成本（净成本）。然后将结果乘以 100 以获得百分比值。

自然，高 ROI 值表明投资是有利可图的，而负 ROI 则意味着回报低于成本。ROI 的计算基于以下等式：

投资回报率 = (当前价值 - 总成本) / 总成本

或者，也可以写成：

投资回报率 = 净利润 / 净成本

例如，假设 A 以 1000 美元购买了 100 个 BTC——每个支付 10 美元。如果 BTC 的当前价格为 19 美元，A 的投资回报率为 0.90 或 90%。

ROI 广泛用于传统和加密货币市场。但是，它有一些限制。例如，Alice 在比较两个不同的交易时可能会使用 ROI 公式。但是，该等式没有考虑时间。

这意味着在某些情况下，一项投资可能看起来比另一项更有利可图，但实际上它的效率较低，因为它需要更长的时间。因此，如果 Alice 的第一笔交易的 ROI 为 90%，但用了 12 个月才发生，那么它的效率将低于第二笔交易的效率，例如，6 个月后的 ROI 为 70%。

这里是兔子社区，欢迎大家关注，我们会持续分享优质币圈内容！科普区块链知识！