

股价在底部量比8说明什么 - 股票中的量比指标的概念是什么？有什么用？-股识吧

一、股票中的量比指标的概念是什么？有什么用？

有人说炒股就像赌博。

其实并非如此，赌博是真正意义上的投机，而炒股却讲究很多技术，量比，就是分析股票涨跌趋势的其中一项重要技术指标，下面就和大家具体说道说道。

倘若你不晓得该怎样去分析一只股票的情况，点开下面这个链接，把你看中的股票代码输进去即可看自己到底是不是适合买这个股票，还可以看到股票行业的最新消息，不错过每一个时机。

【免费】测一测你的股票当前估值位置？一、量比是什么意思量比，是指开市后平均每分钟成交量与过去5个交易日平均每分钟成交量之比。

用来比较权衡成交量。

有了这个指标就可以知道成交活跃程度与过去5个交易日的平均活跃程度的对比情况。

计算公式为：量比=（现成交总手数 / 现累计开市时间(分)） / 过去5日平均每分钟成交量举个例子：假如说在过去的5天内平均每一分钟就能够成交100手.今天仅开盘5分钟，就有1000手的成交量，通过计算可以得到量比： $(1000 \div 5) \div 100=2$ 。

在开盘10分钟后，总计有1800手成交量，我们就可以知道量比为： $(1800 \div 10) \div 100=1.8$ 刚刚开盘时，市场需求会大一些，量比刚开始会高一点，但接下来就会逐渐降低。

很多朋友担心不能及时接收热点资讯，那么这个股市播报神器绝对很适合你，拥有了它，不再错过，免费获取方式：点击下方链接~【股市晴雨表】金融市场一手资讯播报量比的高低能够给我们带来什么样的启发呢？马上和大家说说~二、量比怎么看？高好还是低好?多少为好？先给大家看看不同区间的量比代表着什么：关于量比和股价之间所存在的联系，下面的总结大家可以看看：量比小于1，股价上涨：这时候也许出现和前一天比起来市场处于放量的状况。

量比上升，股价下跌：一定要注意！这可能是由于主力高位出货，从而未来股价很有可能会呈下降趋势。

量比下降，股价上升：在此时也要多加留意！通常出现这样现象都是买盘无力，股票价格不知道什么时候就会下降。

大体来说，不是量比越多越好，因为在跌的时候量比也是放大的。

通常来讲量比在1.5~2.3之间，可以说明有不少人买。

对于量比在3以上的股，大家可以随时随地多去注意。

三、怎么利用量比指标来选股？最后会把这个秘诀分享给大家，如何从量比的指标看股和选股。

1、当量比为1.5~2.5倍，处于温和放量状态，且股价也处于温和缓慢上升的态势。{那么这意味着该股的升势还是比较正向的，倘若这个股票你已经持有，那么就继续留着。

如果说这个股价有持续下跌的迹象，那么该股的跌势可能在短期内难以结束，如果大家还没有入手，还是谨慎一些好。

而对于已经持有该股的投资者来说，可以根据持有量去考虑停损和退出。

2、当量比为2.5~5倍，处于明显放量状态，并且股价即将突破主力位置或重要支撑。

那么该股的有效突破概率不会低，大家可以对应采取行动。

3、当量比为5~10倍，处于剧烈放量状态，加之该股股价长期处于低位，那这说明该股有足够大的上升空间，恐怕“钱”途无量。

虽然量比对于分析市场走势来说，它是一个重要指标，但是大家千万不能仅仅只根据这一个指标去选股。

建议刚入手的小白，刚开始应选取长期持有龙头股实行价值投资，就怕短线投资被人割了韭菜：吐血整理！各大行业龙头股票一览表，建议收藏！应答时间：2022-08-17，最新业务变化以文中链接内展示的数据为准，请点击查看

二、能告诉我股票中的量比是什么意思啊？

量比是衡量股票活跃程度的重要指标，通常来说股票上涨必须要量能配合，而股票底部放量则可能是主力进入的标志。

量比是衡量相对成交量的指标。

它是指股市开市后平均每分钟的成交量与过去5个交易日每分钟成交量之比。

其计算公式为：量比=现成交总手数 / 现累计开市时间(分) /

过去5日每分钟成交量。

量比这个指标所反映出来的是当前盘口的成交力度与最近五天的成交力度的差别，这个差别的值越大表明盘口成交越趋活跃，从某种意义上讲，越能体现主力即时做盘，准备随时展开攻击前蠢蠢欲动的盘口特征。

因此量比资料可以说是盘口语言的翻译器，它是超级短线临盘实战洞察主力短时间动向的秘密武器之一。

它更适用于短线操作。

三、股票量比是什么意思

量比：是指股票（基金等）从开盘交易到目前时刻累计成交量与前五日成交量在相同时间的平均值之比。

（电脑软件会自动实时计算出数值）量比，是非常直观反映成交量在近几日内放大或缩小的一个最重要的指标，虽然是个相对的数值，但用起来一目了然，比真实的成交量还管用。

四、股票当中的量比，指的是什么？

是指当日的成交量和前5个交易日的平均成交量的比值

五、能告诉我股票中的量比是什么意思啊？

六、股票中的量比是什么意思

就是现在的成交量与先前同周期成交均量的比值。

参考文档

- [????????8?????.pdf](#)
- [????????????](#)
- [????????????](#)
- [????30%????](#)
- [????????8?????.doc](#)
- [????????8?????????...](#)

??
<https://www.gupiaozhishiba.com/article/70798808.html>