

OBV会显示会率先显露出脱离盘整的信号

量潮指标OBV，是由美国的投资分析家JoeGranville所创，英文全称是On Balance Volume,中文名称直译是平衡交易量。有些人把每一天的成交量看作海的潮汐一样，形象地比喻OBV为能量潮。

能量潮是将成交量数量化，制成趋势线，配合股价趋势线，从价格的变动及成交量的增减关系，推测市场气氛。其主要理论基础是市场价格的变化必须有成交量的配合，股价的波动与成交量的扩大或萎缩有密切的关系。通常股价上升所需的成交量总是较大，下跌时，则成交量可能放大，也可能减小。价格升降而成交量不相应升降，则价格的变动难以为继。

1.计算公式

今日OBV=昨日OBV+sgn×今成交量

如果：今收盘价>昨收盘价，则这一潮水属于多方的潮水，sgn=-1；

如果：今收盘价<昨收盘价，则这一潮水属于空方的潮水，sgn=+1。

特别注意：成交量是指股票成交的手数，而不是成交金额。

2.运用原则

OBV在图表中有两个重要的观察点，第一是OBV的正负，就是它是正的还是负的，这表明了现在多头累积的能量潮多还是空头累积的能量潮多；第二就是OBV的趋势线，就是其线条的走势，表明了能量潮现在往多头累积还是往空头累积。

股价上涨但是OBV线从正的累积数转为负数时或者股价下跌OBV线从负的累积数转为正数时，股价趋势发生逆转的概率极大。

当股价上升而OBV线下降，表示买盘无力，股价可能会回跌；当股价下跌而OBV线上升，表示买盘旺盛，股价可能会止跌回升。这其实就是股价趋势与OBV产生了背离。

OBV趋势线也适用于几何形态学和切线理论，，比如K线形成双重顶，伴随的OBV也形成双重顶，双重顶后K线和OBV线都出现了回落，量价同步，是一个比较可靠的见顶形态。

在震荡中K线呈胶着状态，这时候OBV会显示会率先显露出脱离盘整的信号，向上或向下突破。