



Eki 29, 2018 This indicator was originally described by Joseph E. Granville in his book "Granville's New Key To Stock Market Profits" (1963).

Ara 4, 2018 Sürüm Notları: Fixed Issue with scaling

Şub 16, 2019 Sürüm Notları:

- Fix big numbers on pricescale

Nis 23, 2019 Sürüm Notları:

- Added coloring

Freelance -> Telegram: @alex_everget

A list of Free Indicators:

<https://bit.ly/257EPuI>

A list of Paid Indicators:

<https://bit.ly/33MABif>

Earn \$30:

https://www.tradingview.com/gopro/?share_your_love=everget

[Website](#)

Açık kaynak kodlu komut dosyası ⓘ

Genuine TradingView ruhuyla, bu betiğin yazan, yatırımcının anlayabilmesi ve doğrulanabilmesi için onu açık kaynak olarak yayınladı. Yazının eline sağıtlı! Bunu ücretsiz olarak kullanabilirsiniz, ancak bu kodun bir yanında yeniden kullanımını [Kullanım Koşulları](#) ile yönettilir. Bir grafikte kullanmak için favorilere ekleyebilirsiniz.

Feragatname

Bilgiler ve yayınlar, TradingView tarafından sağlanan veya onaylanan finansal, yatırım, işlem veya diğer türden tavsiye veya tavsiyeler alınma gelmez ve teşkil etmez. [Kullanım Şartları](#)nda daha fazlasını okuyun.

Bu komut dosyasını bir grafikte kullanmak ister misiniz? ⓘ

[★ Favori göstergelere ekle](#)

```

1 //@version=3
2 // Copyright (c) 2018-present, Alex Orekhov (everget)
3 // On Balance Volume script may be freely distributed under the MIT license.
4 study("On Balance Volume", shorttitle="OBV", precision=0)
5
6 showSignal = input(title="Show Signal?", type=bool, defval=true)
7 signalType = input(title="Signal Smoothing type", defval="SMA", options=["EMA", "SMA"])
8 signalLength = input(title="Signal Smoothing length", type=Integer, defval=21)
9 highlightCrossovers = input(title="Highlight Crossovers?", type=bool, defval=false)
10 applyFilling = input(title="Apply Ribbon Filling?", type=bool, defval=true)
11 src = input(title="Source", type=source, defval=close)
12
13 obv = cum(sign(change(src)) * volume)
14 signal = signalType == "EMA" ? ema(obv, signalLength) : sma(obv, signalLength)
15
16 trendColor = obv > signal ? #0ebb23 : red
17
18 obvColor = applyFilling ? trendColor : #0094ff
19 signalColor = applyFilling ? trendColor : #fffa00
20
21 obvPlot = plot(obv, title="OBV", linewidth=2, color=obvColor, transp=0)
22 signalPlot = plot(showSignal ? signal : na, title="Signal", color=signalColor, transp=0)
23
24 transparent = color(white, 100)
25
26 fillColor = applyFilling ? trendColor : transparent
27 fill(obvPlot, signalPlot, color=fillColor, transp=70)
28
29 plotshape(crossover(obv, signal) and highlightCrossovers ? obv : na, title="Crossover", location=location.absolute, style=shape.circle, size=size.tiny, color=green, transp=0)
30 plotshape(crossunder(obv, signal) and highlightCrossovers ? obv : na, title="Crossunder", location=location.absolute, style=shape.circle, size=size.tiny, color=red, transp=0)
31

```

Yorumlar



Yararlı veya teşvik edici bir yorum bırakın. Piyasalarla birlikte hakim olalım

Alışıklarla yorum

Yorum Paylaş

Muko33 PREMIUM · Oca 13

Hi, sell when obv signal is cut off. Can an alarm be added when signal obv is cut off?
+3 Cevap Gönder

everget WIZARD · Oca 14
@Muko33, Hi, yes, it's possible, but only for \$
+1 Cevap Gönder

RajeevNaik PREMIUM · Tem 13, 2020

Thank you. Awesome.
+1 Cevap Gönder

everget WIZARD · Tem 13, 2020
@alphaquadlp, you are welcome
+1 Cevap Gönder

sufianlau · Nis 28, 2020

Lov this OBV Indicator. Thx @everget
+1 Cevap Gönder

everget WIZARD · Nis 28, 2020
@sufianlau, no problem
+1 Cevap Gönder

konstantin1919 · Kas 17, 2021

ideal
+1 Cevap Gönder

kr3pto · Oca 20, 2021

love this indicator thanks alot ,
is It possible to add an option that gives signal on the price chart when theres a cross between red and green ribbon ?
+1 Cevap Gönder

albor77 · Kas 18, 2020

Buenas, esta gratuito el OBV SMA 21 ?? como lo puedo colocar? gracias!!!
+1 Cevap Gönder