



Chande Momentum Oscillator
everget 5.00 Eki 8, 2018



Oscillators Chande Momentum Oscillator (CMO) Centered Oscillators chande kroll advanced osc CMO 4 512

Eki 8, 2018 Chande Momentum Oscillator script.

This indicator was developed and described by Tushar S. Chande and Stanley Kroll in their book "The New Technical Trader" (1994, Chapter 5: New Momentum Oscillators).

Oca 25, 2019 Sürüm Notları:

- Refactored

Freelance -> Telegram: @alex_everget

A list of Free Indicators:

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

A list of Paid Indicators:

<https://bit.ly/33RA81f>

Earn \$30:

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

Website

Açık kaynak kodlu komut dosyası

Gerçek TradingView ruhuyla, bu betiğin yazarı, yatırımının anlayabilmesi ve doğrulayabilmesi için onu açık kaynak olarak yayınladı. Yazarın eline sağlığı! Bunu ücretsiz olarak kullanabilirsiniz, ancak bu kodun bir yayında yeniden kullanımı [Kullanım Koşulları](#) ile yönetilir. Bir grafikte kullanmak için favorilere ekleyebilirsiniz.

Feragatname

Bilgiler ve yayınlar, TradingView tarafından sağlanan veya onaylanan finansal, yatırım, işlem veya diğer türden tavsiye veya tavsiyeler anlamına 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 // Chande Momentum Oscillator script may be freely distributed under the MIT license.
4 study("Chande Momentum Oscillator", shorttitle="CMO")
5
6 length = input(title="Length", type=integer, defval=9)
7 obLevel = input(title="Overbought Level", type=integer, defval=50)
8 osLevel = input(title="Oversold Level", type=integer, defval=-50)
9 highlightBreakouts = input(title="Highlight Overbought/Oversold Breakouts ?", type=bool, defval=true)
10 src = input(title="Source", type=source, defval=close)
11
12 mom = change(src)
13
14 upSum = sum(max(mom, 0), length)
15 downSum = sum(-min(mom, 0), length)
16
17 cmo = 100 * (upSum - downSum) / (upSum + downSum)
18
19 cmoColor = cmo > obLevel ? #00bb23 : cmo < osLevel ? #ff0000 : #f4b77d
20
21 plot(cmo, title="CMO", linewidth=2, color=cmoColor, transp=80)
22
23 transparent = color(white, 100)
24
25 maxBand = hline(100, title="Max Level", linestyle=dotted, color=transparent)
26 hline(0, title="Zero Level", linestyle=dotted)
27 minBand = hline(-100, title="Min Level", linestyle=dotted, color=transparent)
28
29 obBand = hline(obLevel, title="Overbought Level", linestyle=dotted)
30 osBand = hline(osLevel, title="Oversold Level", linestyle=dotted)
31 fill(obBand, osBand, color=purple, transp=95)
32
33 obFillColor = cmo > obLevel and highlightBreakouts ? green : transparent
34 osFillColor = cmo < osLevel and highlightBreakouts ? red : transparent
35
36 fill(maxBand, obBand, color=obFillColor, transp=80)
37 fill(minBand, osBand, color=osFillColor, transp=80)
38
```

Yorumlar



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

Alışlarla yorum

Yorum Paylaş

A

ahmetk072 · Mar 28, 2020

Thank you I...

1 Cevap Gönder



everget WIZARD · Mar 28, 2020

@ahmetk072, no problem

Cevap Gönder

T

tgfpromotion PRO · Kas 17, 2021

How to create scanner for this oscillator?

Cevap Gönder

A

afvfc02 · Eyl 12, 2021

YOU ARE BOSS OF MARKET

Cevap Gönder