



Intraday Momentum Index
everget 50000 Mar 14, 2018



Mar 14, 2018 Intraday Momentum Index indicator script. This indicator was originally developed by Tushar Chande.

Eki 20, 2018 Sürüm Notları: Refactored

Oca 31, 2019 Sürüm Notları:
• Refactored

Mar 1, 2020 Sürüm Notları:
• Update

Freelance -> Telegram: @alex_everget

A list of Free indicators:
<https://bit.ly/257EPuN>

A list of Paid indicators:
<https://bit.ly/33MA8ff>

Earn \$30:
https://www.tradingview.com/gopro/?share_your_love=everget

Website

Açık kaynak kodlu komut dosyası

Gerçek TradingView ruhuyla, bu betiğin yazarı, yatırımcının anlayabilmesi ve doğrulayabilmesi için onu açık kaynak olarak yayınladı. Yazarın eline sağlık! 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=4
2 // Copyright (c) 2018-present, Alex Orekhov (everget)
3 // Intraday Momentum Index script may be freely distributed under the MIT license.
4 study("Intraday Momentum Index", shorttitle="IMI")
5
6 length = input(title="Length", type=input.integer, minval=1, defval=14)
7 highlightBreakouts = input(title="Highlight Overbought/Oversold Breakouts ?", type=input.bool, defval=true)
8
9 gain = close > open ? close - open : 0
10 loss = close > open ? 0 : open - close
11
12 upSum = sum(gain, length)
13 downSum = sum(loss, length)
14
15 imi = 100 * upSum / (upSum + downSum)
16
17 obLevel = 70
18 osLevel = 30
19
20 imiColor = imi > obLevel ? #00bb23 : imi < osLevel ? #ff0000 : #f4b77d
21 plot(imi, title="IMI", linewidth=2, color=imiColor, transp=0)
22
23 transparent = color.new(color.white, 100)
24
25 maxLevelPlot = hline(100, title="Max Level", linestyle=hline.style_dotted, color=transparent)
26 obLevelPlot = hline(obLevel, title="Overbought Level", linestyle=hline.style_dotted)
27 hline(50, title="Middle Level", linestyle=hline.style_dotted)
28 osLevelPlot = hline(osLevel, title="Oversold Level", linestyle=hline.style_dotted)
29 minLevelPlot = hline(0, title="Min Level", linestyle=hline.style_dotted, color=transparent)
30
31 fill(obLevelPlot, osLevelPlot, color=color.purple, transp=95)
32
33 obFillColor = imi > obLevel and highlightBreakouts ? color.green : transparent
34 osFillColor = imi < osLevel and highlightBreakouts ? color.red : transparent
35
36 fill(maxLevelPlot, obLevelPlot, color=obFillColor, transp=90)
37 fill(minLevelPlot, osLevelPlot, color=osFillColor, transp=90)
38
```

Yorumlar



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

Alkışlarla yorum

Yorum Paylaş

E ellayp1001a · Şub 29, 2020

Ive just noticed the src variable isnt wired up to anything, is that an error or is it meant to be like this?

-4 Cevap Gönder

everget **WIZARD** · Mar 1, 2020

@ellayp1001a, that's erratum. thank you!

Cevap Gönder

aqpctimber **PRO** · Ağu 3, 2020

Thank you!

-1 Cevap Gönder

everget **WIZARD** · Ağu 4, 2020

@aqprider, you are welcome

-2 Cevap Gönder

Genius-Money · Ara 30, 2019

Thank you very much bro...

-1 Cevap Gönder

everget **WIZARD** · Mar 1, 2020

@AkilaDilhara, no problem

-1 Cevap Gönder

S ScottTL · Kas 9, 2021

Could changeable time frame functionality be added to this by chance?

Cevap Gönder

everget **WIZARD** · Kas 9, 2021

@ScottTL, Yes, but for \$ and as a private job request

Cevap Gönder