



Trend Intensity Index
everget 42248 Mar 13, 2018



Oscillators Trend Analysis Moving Averages TTI Intensity Trend Intensity Index (TII) pee index trend 2 473

- Mar 13, 2018 • Trend Intensity Index indicator script. This indicator was originally developed by M. H. Pee (06/2002 issue of Stocks and Commodities Magazine)
- His 2, 2018 • **Sürüm Notları:** Add "Background" title to Style Page.
- May 11, 2018 • **Sürüm Notları:** Update colors
- Oca 31, 2019 • **Sürüm Notları:**
 - Refactored

Freelance -> Telegram: @alex_everget

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

A list of Paid indicators:
<https://bit.ly/33MA81f>

Earn 530:
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=3
2 // Copyright (c) 2018-present, Alex Orekhov (everget)
3 // Trend Intensity Index script may be freely distributed under the MIT license.
4 study("Trend Intensity Index", shorttitle="TII")
5
6 majorLength = input(title="Major Length", type=integer, defval=60)
7 minorLength = input(title="Minor Length", type=integer, defval=30)
8 upperLevel = input(title="Upper Level", type=integer, defval=80)
9 lowerLevel = input(title="Lower Level", type=integer, defval=20)
10 highlightBreakouts = input(title="Highlight Overbought/Oversold Breakouts ?", type=bool, defval=true)
11 src = input(title="Source", type=source, defval=close)
12
13 sma = sma(src, majorLength)
14
15 positiveSum = 0.0
16 negativeSum = 0.0
17
18 for i = 0 to minorLength - 1
19     price = nz(src[i])
20     avg = nz(sma[i])
21     positiveSum := positiveSum + (price > avg ? price - avg : 0)
22     negativeSum := negativeSum + (price > avg ? 0 : avg - price)
23
24 tii = 100 * positiveSum / (positiveSum + negativeSum)
25
26 tiiColor = tii > upperLevel ? #00bb23 : tii < lowerLevel ? #ff0000 : #f4b77d
27 plot(tii, title="TII", linewidth=2, color=tiiColor, trans=0)
28
29 transparent = color(white, 100)
30
31 maxLevelPlot = hline(100, title="Max Level", linestyle=dotted, color=transparent)
32 upperLevelPlot = hline(upperLevel, title="Upper Level", linestyle=dotted)
33 hline(50, title="Middle Level", linestyle=dotted)
34 lowerLevelPlot = hline(lowerLevel, title="Lower Level", linestyle=dotted)
35 minLevelPlot = hline(0, title="Min Level", linestyle=dotted, color=transparent)
36
37 fill(upperLevelPlot, lowerLevelPlot, color=purple, trans=95)
38
39 upperFillColor = tii > upperLevel and highlightBreakouts ? green : transparent
40 lowerFillColor = tii < lowerLevel and highlightBreakouts ? red : transparent
41
42 fill(maxLevelPlot, upperLevelPlot, color=upperFillColor, trans=90)
43 fill(minLevelPlot, lowerLevelPlot, color=lowerFillColor, trans=90)
```

```
63 fill(minLevelPlot, lowerLevelPlot, color=lowerFillColor, transp=0.5)
64
65
```

Yorumlar



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

Alkışlarla yorum

Yorum Paylaş



AlexMayorov

· Eki 13, 2019



this one is big help with other fast osc.thanks man, learning a lot from going through your indicators.

+1 ▲ Cevap Gönder



everget

WIZARD

· Eki 13, 2019



@AlexMayorov, you are welcome!

▲ Cevap Gönder