

Bitcoin / TetherUS 15 BINANCE

30286.12 0.01 30286.33

ARSI 14 close 30251.47

1G 5G 1A 3A 6A Bu sene 1

Hisse Senedi Takipçisi Pine Ed

Least Squares Moving

1 //@version=3  
2 indicator(title = "Least Squares Moving", length = 14, offset = 0, src = input(close, title = "Source"), lina = ta.lina(src, length = 14))  
3 plot(lina)

ARSI 14 close 30251.47


ARSI 14 close 30251.10

Adaptive RSI

everget PRO Şub 16, 2018

Euro / İngiliz Sterlini - 1G - FXCM - TradingView A0.89853 Y0.90333 D0.89749 K0.90203 +0.00350 (+0.39%)

ARSI 14 close 0.9007



Relative Strength Index (RSI) Trend Analysis Moving Averages adaptiversi adaptive Adaptive Moving Average (AMA) moving arsi

average

Şub 16, 2018 Adaptive RSI indicator script

Kas 5, 2018 Sürüm Notları: Refactored

Ara 27, 2018 Sürüm Notları:

- Add coloring

Freelance -> Telegram: @alex\_everget

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

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

Earn \$30:  
[https://www.tradingview.com/gopro/?share\\_your\\_love=everget](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. Yazının eline sağtık! Bunu ücretsiz olarak kullanabilirsiniz, ancak bu kodun bir yanında yeniden kullanımı **Kullanım Şartları** 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 // Adaptive RSI script may be freely distributed under the MIT license.
4 study(title="Adaptive RSI", shorttitle="ARSI", overlay=true)
5
6 length = input(title="Length", type=integer, defval=14)
7 highlightMovements = input(title="Highlight Movements ?", type=bool, defval=true)
8 src = input(title="Source", type=source, defval=close)
9
10 alpha = 2 * abs(rsi(src, length) / 100 - 0.5)
11
12 arsi = 0.0
13 arsi := alpha * src + (1 - alpha) * nz(arsi[1])
14
15 arsiColor = highlightMovements ? (arsi > arsi[1] ? green : red) : #6d1e7f
16 plot(arsi, title="ARSI", linewidth=2, color=arsiColor, transp=0)
17
```

Yorumlar

Yararlı veya teşekkür eden bir yorum bırakın. Piyasalara birlikte haklım olalım

Alkışlarla yorum

Yorum Paylaş

T

tshadgett PRO · Mar 16 🔗 🔗

Love this indicator, well done! Do you have an MT4 version of it? I wasted to feed it into an EA if possible.

[Cevap Gönder](#)

navyreal7 PRO · Mar 18, 2021 🔗 🔗

is this transformation of RSI into a line? did I understand correctlv? Was it necessary for readability, and the indicators for both indicators are the same?/это преобразование РСМ в линию? я правильно понял? это было нужно



 Cevap Gönder

