



Smoothed RSI
HPotter Wizard Eyl 3, 2014



smoothed Relative Strength Index (RSI)

1 1106

This is new version of RSI oscillator indicator, developed by John Ehlers .
The main advantage of his way of enhancing the RSI indicator is smoothing with minimum of lag penalty.

Donate BTC: 13DxJhWuGAXRmcvrvkG2gaWkcnid88bwE
USDOT (TRC20): THZ9EEa19fvwZNYvxdUuMwofY5QDYLcWG

Website

Açık kaynak kodlu komut dosyası

Gerçek TradingView ruhuyla, bu betiğin yazarı, yatırımcının anlayabilmesi ve doğrulayabilmesi için onu açık kaynak olarak yayınladı. Yazarın eline sağtı! 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 ///////////////////////////////////////////////////////////////////
2 // Copyright by HPotter v1.0 03/09/2014
3 // This is new version of RSI oscillator indicator, developed by John Ehlers.
4 // The main advantage of his way of enhancing the RSI indicator is smoothing
5 // with minimum of lag penalty.
6 ///////////////////////////////////////////////////////////////////
7 study(title="Smoothed RSI")
8 length = input(10, minval=1)
9 xValue = (close + 2 * close[1] + 2 * close[2] + close[3]) / 6
10 CU23 = sum(iff(xValue > xValue[1], xValue - xValue[1], 0), length)
11 CD23 = sum(iff(xValue < xValue[1], xValue[1] - xValue, 0), length)
12 nRes = iff(CU23 + CD23 != 0, CU23 / (CU23 + CD23), 0)
13 plot(nRes, color=blue, title="Smoothed RSI")
```

Yorumlar



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

Alışlarla yorum

Yorum Paylaş



DigitalGeneral PRO · Mar 21, 2018

Just started using this, pretty solid dude, will play with it.

+1 ▲ Cevap Gönder