



INDICADORES DE ANÁLISE TÉCNICA  
**«ÍNDICE DE FORÇA RELATIVA»**

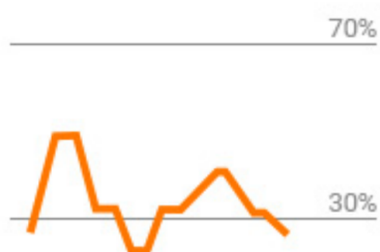


O indicador de análise técnica Índice de Força Relativa (RSI) é um oscilador.

Ele foi desenvolvido por Welles Wilder, y o introduziu em seu livro «Novos conceitos em sistemas operacionais em Bolsa», publicado em 1978. Este indicador é muito popular devido à sua simplicidade e clareza na interpretação dos sinais.

O indicador RSI é apenas uma linha, a qual é utilizada para determinar a força da tendência actual do activo e possíveis pontos de inversão. O RSI compara o valor absoluto do aumento do preço do activo com o tempo da queda do nível no mesmo período, e o resultado dos cálculos é mostrado como uma curva no gráfico, com um intervalo de valores de 0 a 100 %.

Os osciladores mostram «O momento» – o poder eo alcance de preço. Este indicador é exibido sob o gráfico e consiste em uma única linha que se move entre dois extremos – 0 e 100.



Quanto mais próximo de 0 é o valor do indicador, maior a probabilidade de que **o preço do ativo experimenta uma reversão descendente para ascendente.**



Quanto o valor mais próximo de 100, maior é a probabilidade de que **o activo irá experimentar uma inversão de aumentar a diminuir.**

Até agora o trading com RSI é considerado um dos instrumentos fundamentais que os traders usam em diferentes níveis. Ao longo dos anos, o indicador encontrou um monte de cenários para a implementação.

Como resultado, ele é usado em todas as opções – índices, futuros, opções, pares de moedas.

The screenshot shows the RSI configuration interface. It has a dark background with white text. At the top left is the 'RSI' title with a small icon. Below it are three rows of settings. The first row is for the 'Período' (Period), set to 14. The second row is for 'Sobrecompra' (Overbought), set to 70. The third row is for 'Sobreventa' (Oversold), set to 30. Each row has a 'Cor' (Color) dropdown menu and a 'Largura' (Width) dropdown menu. At the bottom are three buttons: 'Aplicar' (Apply) in orange, 'Reset', and 'Cancelar' (Cancel).

← É um indicador configurável

### Periodo

A última vela (incluindo a atual), é levado para calcular o valor do indicador (linha curva).

### As linhas de sobrecompra e sobreventa

São as linhas horizontais na tela, indicando o nível provável de sobrecompra/sobreventa.



Por exemplo, o indicador em sua configuração padrão (período = 14, sobrecompra = 70, sobrevenda = 30)



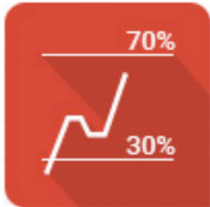
O aumento do «período» faz que o indicador RSI seja menos sensível as variações de preços e reduz o número de sinais no qual um activo é definida em sobrecompra ou sobrevenda. Isto significa que se torna mais difícil de determinar as alterações na tendência.



No entanto, reduzir este parâmetro pode permitir reconhecer possíveis sobrecompras ou sobrevendas, mas o número de alarmes falsos aumenta.

Para começar, Welles Wilder usa um período de 14, enquanto que cada comerciante tem de escolher quais parâmetros usar. É importante lembrar que quanto menor é o «período», maior é a sensibilidade do indicador e uma maior amplitude de movimento.

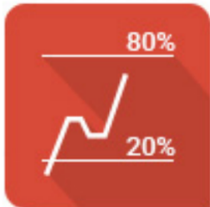
## MANEIRAS DE USAR O INDICADOR DE «ÍNDICE DE FORÇA RELATIVA»



### Padrão

Estabelecer os níveis das linhas sobrecompra e sobrevenda = 70 e 30, eo período = 14.

Quando um limite é ultrapassado, muitos traders interpretam isso como o início de uma reversão do movimento de preços. Com esses parâmetros, os limites de sobrecompra e sobrevendas muitas vezes quebram, mas os sinais são muitas vezes falsas.



### Conservador

Estabelecer as linhas de sobrecompra e sobrevenda = 80 e 20, eo período = 21.

Com estes parâmetros, os limites de sobrecompra e sobrevenda muitas vezes quebram, mas a influência de irregularidades é reduzida.



### Construção das linhas de suporte e resistência

Produzido por valores mínimos/máximos do indicador.



## Divergência

A discrepância entre a os preços do gráfico e os valores do indicador.

Por exemplo, se uma nova alta, que é acima da marca anterior, indicamos com o indicador a nova alta e isso vai ser um sinal de uma possível tendência de conclusão, chamada divergência baixista.

Cada trader, dependendo da psicologia da trading e da estratégia, escolhe uma das opções do indicador «Índice de Força Relativa», incidindo nas suas preferências de compra e seleção de ativos. O RSI é útil para os traders que interpretam a mudança de tendência, no tempo.

### Esteja avisado

Todas as informações apresentadas acima é apenas para fins informativos e, em nenhum caso, uma gestão financeira. As operações deste site podem ser consideradas como transações com um alto nível de risco, e o desempenho pode ser muito arriscado. Durante a compra de instrumentos financeiros e serviços você pode experimentar perdas significativas sobre seus investimentos ou perder dinheiro de sua conta.



«» Obrigado por escolher o nosso serviço.  
A Equipe IQ Option deseja-lhe negociação de sucesso!