

Symbol Info Indicator



Índice

1.	Descripción general	3
2.	Cómo utilizar el indicador Symbol Info	4
2.1	Añadir el indicador a un gráfico	4
2.2	Elegir el símbolo	4
2.3	Variación en porcentaje	5
2.3.1	Variación en pips	5
2.4	Rango máximo-mínimo	5
2.5	Colores	5
2.6	Posición y acoplamiento	5
3.	Señales de subida/bajada del indicador	6
3.1	Variación de precio	6
3.2	SMA (media móvil simple)	6
3.3	EMA (media móvil exponencial)	6
3.4	RSI (índice de fuerza relativa)	7
3.5	MACD (convergencia/divergencia de media móvil)	7
3.6	Awesome Oscillator	7
3.7	SAR parabólico	7
3.8	CCI (Commodity Channel Index)	7
3.9	DeMarker	8
3.10	Bandas de Bollinger®	8

1. Descripción general

El indicador Symbol Info genera un resumen de la situación de un símbolo en una ventana secundaria móvil dentro de un gráfico principal de MT4. Muestra la variación de precio, la distancia entre el máximo y el mínimo recientes, además de un conjunto opcional de indicadores que proporcionan una matriz de señales de subida y de bajada en diferentes intervalos de tiempo.

Pueden agregarse varias copias del indicador a un gráfico para mostrar diferentes símbolos o intervalos de tiempo, con cualquier combinación de ajustes diferentes.

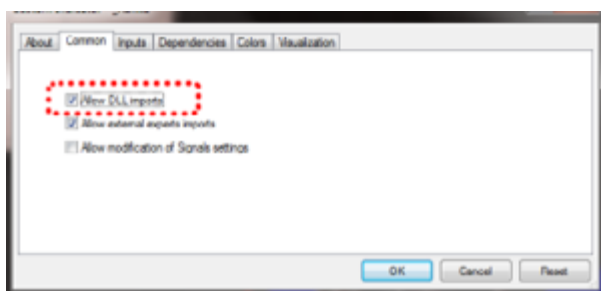


2. Cómo utilizar el indicador Symbol Info

2.1 Añadir el indicador a un gráfico

El indicador Symbol Info se añade a un gráfico de la forma habitual en MT4, ya sea arrastrándolo desde el navegador hasta un gráfico o haciendo doble clic sobre él dentro del navegador. También pueden utilizarse las funciones estándar de MT4, como añadir el indicador a la lista de favoritos o asignarle una combinación de teclas de acceso directo.

Es necesario activar la opción «Allow DLL imports» (permitir importación de DLL) en la pestaña «Common» (común) de las opciones del indicador:



2.2 Elegir el símbolo

Selecciona el símbolo que desees visualizar mediante el parámetro «Symbol» (símbolo) en la pestaña «Inputs» (datos de entrada). El símbolo debe figurar en el Market Watch de MT4 y deberás incluir los sufijos que figuren en tu cuenta a los nombres de los símbolos, por ejemplo, EURUSD+.

Para mostrar más de un símbolo, solo tienes que añadir varias copias del indicador al gráfico.

También puedes dejar el símbolo en «current» (actual). Así se mostrará el mismo símbolo que en el gráfico principal de MT4 y cambiará si el gráfico principal cambia.

2.3 Variación en porcentaje

La pantalla del indicador muestra principalmente la variación de precio del símbolo en términos de porcentaje (también en pips). Puedes elegir el intervalo de tiempo para el cálculo mediante el parámetro de la pestaña «Inputs» (datos de entrada) y también seleccionar el número de barras. Por ejemplo, D1 y 3 significarían «mostrar la variación desde el precio de apertura hace dos días» (hoy, más las 2 barras D1 anteriores).

2.3.1 Variación en pips

El indicador muestra la variación del precio en pips y porcentaje. Por defecto, usará una definición automática del tamaño del pip, basada en el número de dígitos del precio (p. ej.: 4 o 5 dígitos = tamaño del pip de 0.0001). En el caso de algunos CFD, es posible que desees cambiar este cálculo del tamaño de los pips mediante la configuración de la pestaña «Inputs» (datos de entrada).

2.4 Rango máximo-mínimo

El indicador muestra también el precio actual en relación con el rango máximo-mínimo. Puedes elegir el intervalo de tiempo y el número de barras que desees utilizar para calcular los valores máximo y mínimo. Pueden ser iguales o diferentes a los ajustes utilizados en el porcentaje de variación.

2.5 Colores

Con la pestaña «Inputs» (datos de entrada) puedes cambiar los colores de las subidas y las bajadas.

2.6 Posición y acoplamiento

La pestaña «Inputs» (datos de entrada) también sirve para establecer la posición inicial del indicador en el gráfico. Puede definirse una posición en píxeles (sustituyendo los valores por defecto de -1) desde una esquina específica del gráfico.

Una vez creada, puedes arrastrar la ventana secundaria por el gráfico de la forma habitual, presionando y manteniendo el ratón sobre la barra de título de la ventana secundaria. Por defecto, el indicador elegirá una esquina del gráfico en la que «acoplarse». Por ejemplo, si arrastras la ventana secundaria cerca de la esquina inferior derecha, el indicador se acoplará a esa esquina del gráfico. Si ajustas el tamaño de la ventana del gráfico, el indicador volverá a posicionarse automáticamente para mantener la misma distancia desde los bordes del gráfico. Puedes anular manualmente el acoplamiento mediante la configuración de la pestaña «Inputs» (datos de entrada).

3. Señales de subida/bajada del indicador

Puedes configurar el indicador Symbol Info para que muestre una matriz de señales de subida y bajada del indicador en diferentes intervalos de tiempo (o desactivarlos y hacer que el indicador muestre solo la variación de precio y el rango máximo-mínimo).

Pueden configurarse hasta 10 líneas de información del indicador. Algunos de los indicadores, por ejemplo EMA o MACD, requieren parámetros que se introducen como una lista separada por comas, como 12.26.

3.1 Variación de precio

La variación de precio muestra una señal de subida o bajada en función de si el precio está subiendo o bajando en cada intervalo de tiempo.

El parámetro del indicador es el número de barras que se van a utilizar para el cálculo de variación. El valor por defecto es 1 (es decir, la barra actual), si se deja en blanco. Cambiar o ajustar el parámetro a 2, por ejemplo, significaría «la variación de precio desde el inicio de la barra anterior».

3.2 SMA (media móvil simple)

El indicador SMA muestra una señal de subida o bajada en función de si el precio actual está por encima o por debajo de una media móvil simple.

El parámetro del indicador es el número de barras para el cálculo de la media (por defecto es 14, si se deja en blanco).

3.3 EMA (media móvil exponencial)

El indicador EMA muestra una señal de subida o bajada en función de si el precio actual está por encima o por debajo de una media móvil exponencial.

El parámetro del indicador es el número de barras para el cálculo de la media (por defecto es 14, si se deja en blanco).

3.4 RSI (índice de fuerza relativa)

El indicador RSI muestra una señal de subida o de bajada si el RSI es inferior a 30 o superior a 70 (es decir, trata los valores RSI como un indicador de sobrecompra/sobreventa). Si el RSI se encuentra entre 30 y 70, no muestra ninguna señal.

El parámetro del indicador es el número de barras para el cálculo del RSI (por defecto es 14, si se deja en blanco).

3.5 MACD (convergencia/divergencia de media móvil)

El indicador MACD muestra una señal de subida o de bajada en función de si el valor del MACD es superior o inferior a cero. Así, está indicando si una media móvil «rápida» (a corto plazo) está por encima o por debajo de una media móvil «lenta» (a largo plazo).

Los parámetros del indicador son los periodos de las medias rápida y lenta, por ejemplo, 12.26.

3.6 Awesome Oscillator

El indicador Awesome Oscillator muestra una señal de subida o de bajada en función de si el valor del AO es superior o inferior a cero.

Este indicador no tiene ningún parámetro. El AO es simplemente una comparación de las medias móviles simples de 5 y 34 barras.

3.7 SAR parabólico

El indicador PSAR o SAR parabólico muestra una señal de subida o de bajada en función de si el precio actual está por encima o por debajo del precio PSAR.

Los parámetros del indicador son los valores «paso» y «máximo» para el cálculo del PSAR, por ejemplo, 0.02, 0.2.

3.8 CCI (Commodity Channel Index)

El indicador CCI muestra una señal de subida o de bajada en función de si el valor del CCI es superior o inferior a cero.

El parámetro del indicador es el número de barras para el cálculo del CCI (por defecto es 14, si se deja en blanco).

3.9 DeMarker

El indicador DeMarker muestra una señal de subida o de bajada si el indicador es inferior a 0.3 o superior a 0.7 (es decir, trata el DeMarker al igual que el RSI, como un indicador de sobrecompra/sobreventa).

El parámetro del indicador es el número de barras para el cálculo del DeMarker (por defecto es 14, si se deja en blanco).

3.10 Bandas de Bollinger®

El indicador bandas de Bollinger® muestra una señal de subida o de bajada si el precio actual se sitúa por debajo o por encima de las bandas inferior o superior (es decir, trata las bandas de Bollinger® como un indicador de reversión a la media de sobrecompra/sobreventa). Si el precio actual se sitúa entre las bandas, no se muestra ninguna señal.

Los parámetros del indicador son el periodo para el cálculo de la media móvil y el número de desviaciones para las bandas (por defecto es 20.2, si se deja en blanco).

El contenido de esta guía es meramente informativo y no constituye una oferta o una recomendación para operar con un producto concreto y no se entenderá como asesoramiento de ningún tipo, con exclusión expresa del asesoramiento de negociación, fiscal y jurídico. La información u opiniones relativas a un producto mencionado en esta guía no tienen en cuenta los objetivos de inversión, los activos, la experiencia o los conocimientos de un inversor en concreto. Swissquote Bank Ltd y sus empleados no serán en ningún caso responsables de los perjuicios o pérdidas derivados directa o indirectamente de las decisiones tomadas sobre la base de los contenidos de esta guía. El contenido de esta guía ha sido elaborado por Swissquote Bank Ltd en la fecha indicada y puede estar sujeto a cambios sin previo aviso. Aunque el contenido de esta guía se ha obtenido y se nutre de fuentes que Swissquote Bank Ltd considera fidedignas, Swissquote Bank Ltd no asume ninguna responsabilidad en cuanto a su calidad, exactitud, oportunidad o integridad. Esta guía no puede ser reproducida parcial ni totalmente sin el consentimiento previo por escrito de Swissquote Bank Ltd. Las operaciones de divisas son altamente especulativas, conllevan un grado de riesgo extremo y generalmente solo son adecuadas para personas que puedan asumir y mantener el riesgo de registrar pérdidas superiores a su margen de divisas. Por su naturaleza, las operaciones de divisas pueden generar pérdidas que son, en teoría, ilimitadas. Salvo que previamente se hayan tomado medidas, la pérdida podría ser muy superior a los activos depositados por el cliente en Swissquote Bank Ltd.

www.swissquote.com

Geneva - Zurich - Bern - London - Dubai - Malta - Hong Kong