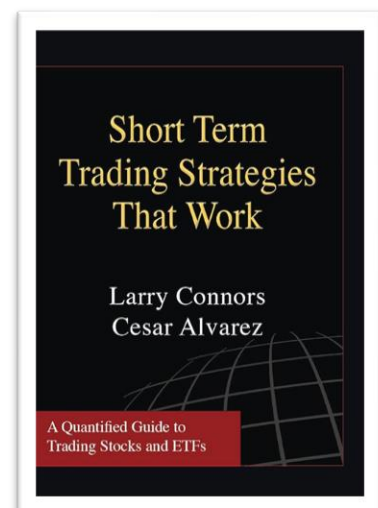




Manual Robot “RSI2”

Robot creado por **The Power TRADING** para la plataforma de trading MT4, basado en una estrategia de reversión a la media en tendencia de Larry Connors sacado del libro “**Short Term Trading Strategies That Work** by Larry Connors, Cesar Alvarez ”

Es un robot tendencial subiendose a la tendencia cuando sufre un retroceso.





METODOLOGÍA RSI2

SETUP COMPRA

ENTRADA

1º El precio tiene que estar por encima de SMA 200 periodos.

2º El RSI de 2 periodos tiene que situarse en sobreventa por debajo del límite de 10.



SALIDA

1º El precio tiene que estar por encima de SMA 5 periodos. (Esto puede parecer contra-intuitivo pero debemos recordar que estamos buscando un movimiento rápido a favor de la tendencia dominante).



SETUP VENTA

Igual pero al revés.





PARAMETROS ROBOT RSI2

En la siguiente imagen están los parámetros del robot:

RB_RSI2_V0.1 ? X

Prueba Parámetros de entrada Optimización

Variable	Valor	Start	Paso	Stop
<input type="checkbox"/> ACTIVAR_LARGOS	true	false	true	
<input type="checkbox"/> Period_MMA_LARGOS	200	13	0	0
<input type="checkbox"/> Period_RSI_LARGOS	2	14	0	0
<input type="checkbox"/> LIMITE_RSI_LARGOS	10.0	10.0	0.0	0.0
<input type="checkbox"/> StopLoss_BUY_1	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> TakeProfit_BUY_1	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> Lote_BUY_1	0.1	0.1	0.0	0.0
<input type="checkbox"/> Period_MMA_SALIDA_LARGOS	5	13	0	0
<input type="checkbox"/> ACTIVAR_CORTOS	true	false	true	
<input type="checkbox"/> Period_MMA_CORTOS	200	13	0	0
<input type="checkbox"/> LIMITE_RSI_CORTOS	90.0	90.0	0.0	0.0
<input type="checkbox"/> Period_RSI_CORTOS	2	14	0	0
<input type="checkbox"/> StopLoss_SELL_1	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> TakeProfit_SELL_1	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> Lote_SELL_1	0.1	0.1	0.0	0.0
<input type="checkbox"/> Period_MMA_SALIDA_CORTOS	5	13	0	0

Cargar Guardar

Aceptar Cancelar Restablecer

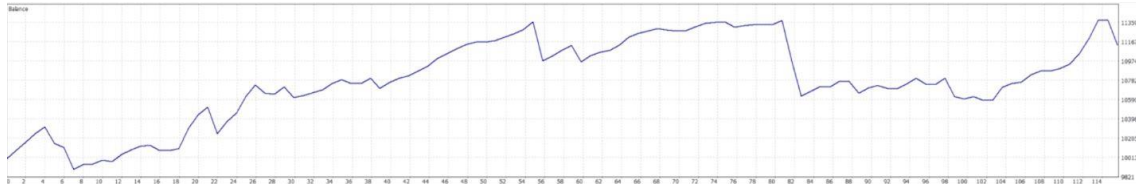
- **ACTIVAR_LARGOS** es la variable booleana para activar o no el modo compras.
- **Period_MMA_LARGOS**, periodo de la media móvil simple que detecta la tendencia del precio, el creador la sitúa en 200 periodos.
- **Period_RSI_LARGOS**, variable que define el periodo del RSI.
- **LIMITE_RSI_LARGOS**, variable que define el limite del RSI, el autor de la estrategia marca 10 para compras.
- **Stoploss_BUY_1**, variable que define el sl en pips de la orden de compra
- **TakeProfit_BUY_1**, variable que define el tp en pips de la orden de compra. (poner 0 por defecto ya que esta estrategia cierra por condición de la MMA_SALIDA_LARGOS.
- **Lote_BUY_1**, variable que define el lotaje inicial del ciclo.
- **Period_MMA_LARGOS**, periodo de la media móvil simple que detecta la tendencia del precio, el creador la sitúa en 200 periodos.
- **Period_MMA_SALIDA_LARGOS**, variable que define el periodo de la SMA que marca el cierre de la Orden compra, el autor sitúa el periodo en 5.



Las ordenes sell tiene las mismas funciones

Se han creado un set con los parámetros del creador "RB_RSI2_V0.1.set".

Se han creado un set con los parámetros del creador para optimizacion "RB_RSI2_V0.1.set".



*Backtest eurUSD 2013-2023



*Optimización eurUSD 2013-2023

ARCHIVO DESCARGA (contiene)

-Manuales para instalar BOT, backtestearlo...

-Los archivos del BOT.

-Set con los datos del creador "RB_RSI_V0.1.set".

"RB_RSI_V0.1_OPTIMIZACION.set".



THE POWER TRADING NO SE HACE RESPONSABLE DE LA UTILIZACION DEL BOT POR PARTE DE TERCEROS.



Advertencia de Riesgo: El trading implica un alto riesgo de perder su capital. Cualquier información proporcionada será únicamente con fines informativos y en ningún caso suponen asesoramiento profesional por parte de The Power TRADING. Entre el 90% y el 95% de las personas que comienzan en el Trading pierden su dinero. The Power TRADING no ofrece recomendaciones sobre Inversión ni sobre compra o venta de divisas ni de ningún activo financiero. Es posible que la información mostrada en The Power TRADING contenga errores. Estos archivos son solo para fines educativos.

Web: <http://thepowertrading.com/>