

// TradeMode = 2H + 1H + 15M
ПРИМЕР СТРАТЕГИИ

// timeframe 2H = true (совпадения условий Long или Short) тогда на 1H поиск подходящих условий, если 1H = true, тогда ищем условия на 15M = true StartTrading

РЕЖИМЫ ТРЕЙДИНГА

// Открытие timeframe 15 минут
// Закрытие timeframe 1 час

– Все режимы открываются только при отсутствии открытой позиции, если ордер открыт, то новый не открывается.

– При разрыве связи с биржей, повторяет соединение и продолжает работу с ордером.

Функции работы с биржей (ручной ввод)

//Выбор торговой пары

//Установка размер % стоимости ордера от депозита

//Установка кредитного плеча

//Установка Stop loss (при срабатывании уходит в режим ожидания)

Indicators:

- MarketCipher B
- Chandle Trend
- Heiken Ashi

Функции работы с биржей (по умолчанию)

//Деривативы (futures)

//Изолированная маржа

//Открытие ордера по маркет цене

//Закрытие ордера – по маркет цене

//Почередный поиск условий входа по выбранным торговым парам

LONG
OPEN

2H LONG
подтверждает открытие ордера

проверка all time

1H LONG
//TradeMode 2H = 1H true,
= подтверждает открытие ордера

проверка all time

15M LONG (текущие)
//TradeMode 2H = 1H = 15M true,
= открывает ордер

MarketCipher
Проверка 1
vwar >= + 2 и предыдущее значение vwar < текущего vwar и Chandle Trend предыдущее значение < текущего
Проверка 2
vwar >= + 2 и mfi предыдущее значение < mfi текущего и Chandle Trend предыдущее значение < текущего
Проверка 3
vwar >= + 2 и предыдущее значение vwar < текущего vwar и Chandle Trend предыдущее значение 10 и текущее 10
Проверка 4
vwar >= + 2 и mfi предыдущее значение < mfi текущего и Chandle Trend предыдущее значение 10 и текущее 10
TradeStart = Совпадение всех условий

true

Confirmed order

false

ожидание

MarketCipher
Проверка 1
vwar >= + 3 и предыдущее значение vwar < текущего vwar и Chandle Trend предыдущее значение < текущего
Проверка 2
vwar >= + 3 и mfi предыдущее значение < mfi текущего и Chandle Trend предыдущее значение < текущего
Проверка 3
vwar >= + 3 и предыдущее значение vwar < текущего vwar и Chandle Trend предыдущее значение 10 и текущее 10
Проверка 4
vwar >= + 3 и mfi предыдущее значение < mfi текущего и Chandle Trend предыдущее значение 10 и текущее 10
Текущая цена > цены открытия
TradeStart = Совпадение всех условий

true

Confirmed order

false

ожидание

MarketCipher:
VWAP >= +3,5 и предыдущее значение < текущего или
MFI предыдущее значение < текущего
BlueWave2 < -8 и предыдущее значение < текущего
Crossover предыдущее значение VWAP – или 0, проверить 1 предыдущую свечу
на наличие Crossover от текущей свечи
Текущая цена > цены открытия
Максимальная цена предыдущей свечи < максимальной цены текущей свечи
Цена закрытия минус цена открытия предыдущей свечи < цены закрытия минус цены открытия текущей свечи
TradeStart = Совпадение всех условий + 10 сек следующей свечи

true

Open order

false

ожидание

SHORT
OPEN

2H SHORT
подтверждает открытие ордера,
когда нет условий по TradeMode 1

проверка all time

1H SHORT
//TradeMode если 2H = 1H true,
= подтверждает открытие ордера

проверка all time

15M SHORT (текущие)
//TradeMode 2H = 1H = 15M true,
= открывает ордер

MarketCipher
Проверка 1
vwar <= - 2 и предыдущее значение vwar > текущего vwar и Chandle Trend предыдущее значение > текущего
Проверка 2
vwar <= - 2 и mfi предыдущее значение > mfi текущего и Chandle Trend предыдущее значение > текущего
Проверка 3
vwar <= - 2 и предыдущее значение vwar > текущего vwar и Chandle Trend предыдущее значение - 10 и текущее - 10
Проверка 4
vwar <= - 2 и mfi предыдущее значение > mfi текущего и Chandle Trend предыдущее значение -10 и текущее -10
TradeStart = Совпадение всех условий

true

Confirmed order

false

ожидание

MarketCipher
Проверка 1
vwar <= - 3 и предыдущее значение vwar > текущего vwar и Chandle Trend предыдущее значение > текущего
Проверка 2
vwar <= - 3 и mfi предыдущее значение > mfi текущего и Chandle Trend предыдущее значение > текущего
Проверка 3
vwar <= - 3 и предыдущее значение vwar > текущего vwar и Chandle Trend предыдущее значение - 10 и текущее - 10
Проверка 4
vwar <= - 3 и mfi предыдущее значение > mfi текущего и Chandle Trend предыдущее значение -10 и текущее -10
Текущая цена < цены открытия
TradeStart = Совпадение всех условий

true

Confirmed order

false

ожидание

MarketCipher:
VWAP <= -3,5 и предыдущее значение > текущего или
MFI предыдущее значение > текущего
BlueWave2 > +8 и предыдущее значение > текущего
Crossover предыдущее значение VWAP + или 0, проверить 1 предыдущую свечу
на наличие Crossover от текущей свечи
Текущая цена < цены открытия
Минимальная цена предыдущей свечи > минимальной цены текущей свечи
Цена закрытия минус цена открытия предыдущей свечи > цены закрытия минус цены открытия текущей свечи
TradeStart = Совпадение всех условий + 10 сек следующей свечи

true

Open order

false

ожидание

LONG
CLOSE 1H

//Market Cipher VWAP пересечение значения < 2 текущей и предыдущей свечи
//Цена закрытия предыдущей свечи < или = цене открытия
//TradeClose = Совпадение всех условий + 10 сек следующей свечи

SHORT
CLOSE 1H

//Market Cipher VWAP пересечение значения > -2 текущей и предыдущей свечи
//Цена закрытия предыдущей свечи > или = цене открытия
//TradeClose = Совпадение всех условий + 10 сек следующей свечи