

ROYALQ USER GUIDE



MANA/USDT



Cycle

Sub-bin mode

68,3455

Position
amount(USDT)

5,3069

Avg price(USDT)

3

Numbers of
call margin

12

Position
quantity(MANA)

5,0103

Current price(USDT)

-5,58%

Return rate



One-Shot



Sell



Buy



Stop margin call



Strategy mode

One-Shot o Cycle

Questi sono i 2 modi in cui il bot può fare trading per te.

Devi scegliere tra “**One-shot**” e “**Cycle**” mentre imposti il bot per il commercio.

Il termine “**One-shot**” si riferisce alla capacità del bot di negoziare **solo una volta** e quindi **chiudere** lo scambio.

“**Cycle**”, d'altra parte, si riferisce alla capacità del bot di **ripetere** un'operazione più volte.

Margin call

Come suggerisce il nome, questo avvia o ferma il bot da scambiare le tue chiamate di margine, se ritieni che il mercato stia andando contro di te.

Sell

ti consente di vendere manualmente una moneta, se lo desideri.

Buy

Ciò ti consente di aggiungere manualmente più fondi alle tue operazioni per uscire da un'operazione in una tendenza di mercato ribassista.

Strategy mode

Tramite questa configurazione possiamo impostare il comportamento del Bot quando andrà ad acquisitare oltre la 4a Margin call.


Strategy mode

×

Please select a strategy mode

Whole warehouse mode

Sub-bin mode

Sub-bin mode - Real-time settlement 

- **Whole warehouse mode:** venderà tutti gli acquisti in una volta sola, non appena raggiungerà la percentuale di profitto da noi impostata. Potrebbe passare molto tempo, dopo un crollo di mercato, prima di poter vendere tutto insieme.
- **Sub-bin mode:** venderà tutti gli acquisti in una volta sola, non appena raggiungerà la percentuale di profitto da noi impostata, ma solamente per le prime 4 posizioni. Se scende oltre la 4a linea e fa ulteriori Margin call, queste verranno vendute singolarmente non appena saranno in profitto.
- **Sub-bin mode – Real-time settlement:** simile alla precedente, ma dalla 5a linea in poi, non solo venderà se verrà rispettata la percentuale prevista di profitto, ma procederà subito per un nuovo acquisto, diventando così ciclico.

First Buy in amount

15 USDT

Open position doubled



Margin call limit

10

Whole position take profit ratio

1,3 %

Whole position take
profit callback

0,1 %

Margin configuration



Buy in callback

0,5 %

Distributed and Take Profit Allocation



Sub-position take-
profit callback

0,1 %

First Buy in amount

Il tuo “importo del primo buy-in” è l’importo che vuoi che il bot acquisti al suo primo tentativo di acquisto.

Ad esempio, quando il bot acquista per la prima volta, puoi chiedergli di acquistare 15USDT di BTC utilizzando il tuo capitale di trading.

Open position doubled

Attivando questo pulsante, indichi al bot di raddoppiare l’importo del primo acquisto dopo il primo acquisto.

Margin call limit

Questo è il numero di volte che vuoi che il bot acquisti quando il prezzo della moneta scende.

Per impostazione predefinita, sarà impostato su 7, tuttavia, a seconda del tuo capitale di trading, puoi modificarlo con qualsiasi numero desideri.

Whole position take profit ratio

Questa è la percentuale alla quale viene attivato il tuo take profit.

Ad esempio, puoi impostare il tuo rapporto di profitto su un obiettivo dell'1,3%.

Ciò significa che il bot ora può comodamente trarre profitto **a partire** da questa posizione.

Tuttavia, tieni presente che il bot **non** trae profitto **immediatamente** su questo obiettivo. Spiegherò più avanti.

Whole Position Take Profit Call Back

Questa è la percentuale alla quale il bot ottiene un profitto quando i tuoi guadagni **iniziano a diminuire**.

Diciamo che il tuo "Take profit ratio" è 1,3% e il tuo "Take profit call back" è 0,1%.

Tuttavia, hai realizzato un profitto del 4%. Il bot venderà se il mercato scende allo 0,1% dal profitto del 4%.

Margin Configuration

Qui è dove imposti correttamente il tuo "Limite di chiamata a margine". È anche qui che entra in gioco il potere della strategia DCA (Dollar-Cost Averaging).

Ha 2 caratteristiche:



Margin configuration

Margin call drop

Multiple Buy in ratio

First Call

1

%

1

Times

2nd Call

1,5

%

1

Times

3th Call

1,8

%

1

Times

- **Margin call drop:** qui inserisci la percentuale di drop in cui il bot dovrebbe essere attivato per acquistare nuove posizioni
- **Multiple Buy in ratio:** qui inserisci il numero di volte che dovrebbe acquistare la moneta ad ogni drop

Nota: il “**Multiple Buy in ratio**” viene moltiplicato per il tuo “**Buy in amount**”.

Ad esempio, se il tuo “First Buy in amount” è 15 USDT e il “Multiple Buy in ration” è 2 volte. Il bot acquisterà monete per un valore di 30 USDT.

Per impostare correttamente la **Margin configuration**, è consigliabile regolare le impostazioni in base al capitale di trading.

Questo perché il bot non sarà in grado di eseguire tutte le tue richieste di margine se il tuo capitale di trading è esaurito.

Buy in callback

Questa è la percentuale alla quale il bot dovrebbe acquistare una volta attivata una configurazione di margin call.

Per esempio:

Se stai negoziando la coppia BTC/USDT e la tua **“Margin call drop”** è impostata al 3,5% mentre il tuo **“Buy in callback”** è 0,5%.

Le cose stanno così:

Se il prezzo di BTC scende del 3,5%, verrà attivata una richiesta di margine.

Il bot, d'altra parte, comprerà se BTC aumenta dello 0,5% dalla sua perdita del 3,5%.

Distributed and Take Profit Allocation

Questa è un'impostazione aggiuntiva che puoi utilizzare per regolare il tuo **“Take profit ratio”** a varie richieste di margine.

Può essere utilizzato solo quando il **“Margin call limit”** supera 4 volte.

Inoltre, è indicato anche come **“Sub-position mode”**.

Sub-position Take-profit Callback:

Questa è la **“Richiamata Take profit”** che diventa effettiva quando viene attivata la **“Sub-position mode”**.

First preset start price



First Preset start price

Questo è il tuo prezzo di ingresso o il livello di prezzo preciso di una criptovaluta a cui il bot dovrebbe iniziare a fare trading.