Volatility Index Comparison

Il Volatility Index che trovate in Iceberg è calcolato con un algoritmo proprietario che tende ad assorbire velocemente gli outlier, gli spike di volatilità implicita su tutte o porzioni di opzioni che compongono la misura.

Così calcolato è obbligatoriamente differente dagli indici di volatilità che sono quotati sul mercato o calcolati da altri software. Abbiamo voluto fare un passo avanti e, al di là del numero finale quello che ci interessava era avere una serie di calcoli che ci permettessero delle valutazioni maggiormente efficienti.

Lo abbiamo esteso a tutti gli strumenti trattati e lo potete trovare sulle azioni, sulle valute, sui future e sui bond.



Questo tool permette di comparare il grafico storico di due titoli la cui rappresentazione grafico viene percentualizzata sull'asse X di sinistra per favorirne la visualizzazione. Per entrambi i titoli viene anche visualizzato il corrispondente Volatility Index. Questo permette un'approfondita e completa analisi dei movimenti dei titoli scelti.

Vengono quindi mostrati quattro grafici, ognuno può essere selezionato/deselezionato cliccando sul nome in alto.

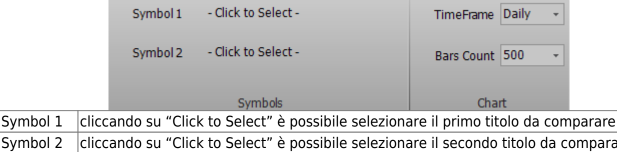
Con quest'analisi l'utente vedrà chiaramente le differenze tra i Volatility Index dei titoli selezionati tenendo a mente che le opzioni si vendono con volatilità alte ed eventualmente si comprano con volatilità basse.

Video Tutorial



Clicca qui per vedere altri Video di Iceberg

Il menù



Symbol 2 cliccando su "Click to Select" è possibile selezionare il secondo titolo da comparare
TimeFrame permette di scegliere il timeframe delle barre da visualizzare sul grafico
Bars Count permette di scegliere il numero di barre da visualizzare sul grafico

From:

http://manuals.playoptions.it/Iceberg_old/ - Iceberg Options Solutions

Permanent link:

http://manuals.playoptions.it/Iceberg_old/it/volatility_index_comparison

Last update: 2017/08/25 15:44

×