

Jesteś tu: [Bossa.pl](http://Bossa.pl)



## iCCI

Wyznacza wartość Commodity Chanel Index i zwraca jego wartość.

*Skadnia:*

```
double iCCI( string symbol, int timeframe, int period, int applied_price,  
int shift)
```

Parametry

symbol – symbol rynku lub NULL dla aktualnego symbolu z wykresu

timeframe – skala czasowa danych lub 0 dla aktualnej skali czasowej z wykresu symbolu

period - ilo supków dla redniej

applied\_price – wskazanie na której wartoci ceny maj by dokonywane obliczenia:

PRICE\_CLOSE - cena zamknicia

PRICE\_OPEN - cena otwarcia

PRICE\_HIGH - cena najwysza

PRICE\_LOW - cena najnisza

PRICE\_MEDIAN - cena rednia liczona nastpujco  $(high+low)/2$

PRICE\_TYPICAL - cena rednia liczona nastujco  $(high+low+close)/3$

PRICE\_WEIGHTED - cena rednia liczona nastpujco  $(high+low+close+close)/4$

shift – przesunicie wzgldem aktualnego numeru supka

Warto zwracana

wynik oblicze wskanika na danym supku

*Przykład:*

```
if(iCCI(NULL,0,12,PRICE_TYPICAL,0)>iCCI(NULL,0,20,PRICE_TYPICAL,0))  
return(0)
```