

# EDA\_InOutCheckVectorData

Funkcia slúži na validáciu hodnôt pre zadávané vektory.

V prípade **periodických** vektorov funkcia:

- odstráni záznamy s duplicitnými asovými znakmi, zachová záznam s väším indexom poa,
- zoradí záznamy vzostupne podľa asovej znaky,
- v prípade, že je v intervale záznamov asová diera, automaticky doplní nový záznam s príznakom INVALID.

V prípade **zmenových** vektorov funkcia:

- odstráni záznamy s duplicitnými asovými znakmi, zachová záznam s väším indexom poa,
- zoradí záznamy vzostupne podľa asovej znaky.

Je potrebné si uvedomi, že pre správnu validáciu vektorov je potrebné pozna ich definíciu. Na jej zistenie slúži parameter "id\_vektor".

## Deklarácia

```
%EDA_InOutCheckVectorData(  
    INT/TEXT in _IdVektor,  
    REC in/out _values,  
    INT out _errorCode  
) ;
```

## Parametre

	Parameter	Dátový typ	Typ	Popis
1	<b>idVektor</b>	INT/TEXT	IN	ID alebo meno vektora.
2	<b>values</b>	REC	IN/OUT	Hodnoty - štruktúra REALov.
3	<b>errorCode</b>	INT	OUT	Návratový kód.



Súvisiace stránky:

[Chybové kódy](#)  
[EDA konštanty](#)  
[Tvorba externých funkcií](#)