

EDA_ReadValuesFromVektorMonoNF

EDA_ReadValuesFromVektorMonoNF

Upozornenie: Funkcia už nie je podporovaná!


Funkcia pre vyíťanie hodnôt vektora za vybraté obdobie so zvoleným krokom, priom nebudú naíťané aj hodnoty flagov (v monotónnom ase).

Deklarácia

```
%EDA_ReadValuesFromVektorMonoNF(  
  INT/TEXT in _vector,  
  TIME in _bt,  
  TIME in _et,  
  INT in _rqTimeStep,  
  REC out _values,  
  INT in _icol,  
  BOOL in _bViewRound,  
  INT out _errorCode  
);
```

Parametre

	parameter	dátový typ	typ	popis
1	vector	INT, TEXT	IN	ID alebo MENO vektora.
2	bt	TIME	IN	Zaíatok obdobia pre naíťanie hodnôt.
3	et	TIME	IN	Koniec obdobia pre naíťanie hodnôt.
4	rqTimeStep	INT	IN	asový krok pre naíťanie hodnôt - STEP_EX .
5	values	REC	OUT	Hodnoty - štruktúra REALov.
6	iCol	INT	IN	Poradové íslo stpca, do ktorého sa zapisu výsledky.
7	bViewRound	BOOL	IN	Prízna, í chcem údaje s absolútnou presnosou - uloženou v EDA vektoroch alebo s presnosou PRE ZOBRAZENIE nastavenej v definícií vektora.
8	errorCode	INT	OUT	Chybový (návratový) kód.

 Súvisiace stránky:

[Chybové kódy](#)
[EDA vektory](#)
[Tvorbaxterných funkcií](#)