

Ovládanie absolútnych asových vstupov (TiA) (D2000 /Práca operátora s procesom D2000 HI)

Ak bol ku grafickému objektu pripojený meraný bod typu *TiA* (Absolútny as- vstup) a prihlásený užívateľ má dostatočné prístupové práva, potom kliknutím myši na daný objekt sa zobrazí ovládacie okno, ktoré pozostáva z dvoch strán (záložiek):

[Stav a ovládanie objektu](#)
[Informácie o objekte](#)

Stav a ovládanie objektu

The screenshot shows the 'M.TiA' control window. It features a title bar with a clock icon and the text 'M.TiA' (1). Below the title bar is a light blue header bar containing the 'M.TiA' logo (2), an 'Auto zatvorenie' checkbox, and several icons for navigation and actions. The main content area displays the 'Náhradná hodnota' (3) as '24.04.2013 00:16:05,000'. Below this is the timestamp '05.03.2021 13:07:36,668' (4) and a status indicator (5) with buttons 'NoAckValue', 'Default', 'Manual', and 'Potvrdiť' (7). The 'Telemetrická hodnota' (8) is shown as 'Invalid'. A yellow box highlights a list of data sources: 'Náhradné manuálne' (24.04.2013 00:16:05,000, 'Prepnúť'), 'Náhradné automatické' (24.04.2013 00:16:05,000, 'Prepnúť' (9)), 'Vstupná hodnota' (Invalid, 'Prepnúť'), and 'Informácie o objekte'. A status indicator (6) is also present.

1	Názov objektu.
2	Názov a popis objektu.
3	Aktuálna hodnota a technické jednotky objektu. Poznámka: Ak je objekt v stave <i>Náhradná hodnota</i> (pozri záložky <i>Náhradné manuálne</i> alebo <i>Náhradné automatické</i>) zobrazí sa text Náhradná hodnota .
4	as posledného priradenia hodnoty objektu.
5	Stavy objektu .
6	Flagy (príznaky) hodnoty objektu. Zobrazené sú len mená tých flagov, ktorých hodnota je TRUE.
7	Potvrdenie hodnoty objektu.
8	Telemetrická hodnota objektu. Poznámka: Hodnota sa zobrazí, ak je objekt v stave <i>Náhradná hodnota</i> (pozri záložky <i>Náhradné manuálne</i> alebo <i>Náhradné automatické</i>).
9	as ovládacieho okna určená na ovládanie objektu .
	Otvorenie dynamického grafu .

	Otvorenie multigrafu .
	Editácia objektu. Je možná iba ak je bežiaci proces CNF.
	Otvorenie monitorovania
	Zaradenie ovládaného objektu na aktuálnu stránku otvoreného Browsera . Ak Browser nie je otvorený, po stlačení tohto tlačidla sa otvorí a ovládaný objekt sa zaradí na jeho prvú stránku.
	Kopírovanie mena objektu do schránky (clipboardu).

Spodná časť okna obsahuje nasledovné záložky určené na ovládanie objektu:

NÁHRADNÉ MANUÁLNE

Záložka umožňuje manuálne nastaviť náhradnú hodnotu objektu spolu s užívateľskými príznakmi. Obsahuje tlačidlo **Prepnúť**, aktuálnu hodnotu objektu a asociovanú hodnotu objektu. Po stlačení tlačidla **Prepnúť** sa otvorí dialógové okno na potvrdenie prechodu objektu do stavu *Náhradná hodnota*. Po stlačení tlačidla **Áno** a **Vykonať** má sekcia **Náhradné manuálne** nasledovný vzhľad:

▼

Náhradné manuálne

24.04.2013 00:16:05,000

Prepnúť

24-04-2013 00:16:05,000

4

Nastaviť

1

dd-mm-rrrr hh:mi:ss,mss

Vykonať

2

3

1	V závislosti od prítomnosti tlačidla Vykonať v ovládacom okne má tlačidlo Nastaviť dve možné funkcie: <ol style="list-style-type: none"> Tlačidlo Vykonať sa v okne nenachádza. Stlačením tlačidla Nastaviť sa vykoná povel na nastavenie náhradnej hodnoty a súasne i flagov (príznakov) hodnoty. Tlačidlo Vykonať sa v okne nachádza. Stlačením tlačidla Nastaviť sa iba "pripraví" nastavenie náhradnej hodnoty a súasne i flagov (príznakov) hodnoty.
2	Tlačidlo je v okne prítomné, ak bola pri konfigurácii pripojenia grafického objektu v procese D2000 GrEditor vybratá voba Aj s potvrdením . Stlačením tlačidla Vykonať sa vykoná povel na nastavenie náhradnej hodnoty a flagov (príznakov) hodnoty, ktoré boli "pripravené" na nastavenie stlačením tlačidla Nastaviť .
3	Nastavenie flagov (príznakov) náhradnej hodnoty objektu.
4	Otvorenie kalendára na nastavenie náhradnej hodnoty objektu.

NÁHRADNÉ AUTOMATICKÉ

Záložka umožňuje použiť hodnotu riadiaceho objektu ako náhradnú hodnotu. Hodnota objektu v tomto režime kopíruje hodnotu riadiaceho objektu (voba *Riadiaci objekt* v konfigurácii meraného bodu). Stlačením tlačidla **Prepnúť** sa otvorí dialógové okno na potvrdenie prechodu objektu do stavu *Náhradná hodnota*.

1	Hodnota riadiaceho objektu.
2	as priradenia hodnoty riadiaceho objektu.
3	Flagy (príznamy) hodnoty riadiaceho objektu.

Záložka umožňuje použitie hodnoty samotného meraného bodu (zrušenie použitia náhradnej hodnoty). Stlačenie tlačidla **Prepnú** otvorí dialógové okno na potvrdenie prechodu objektu do stavu *Vstupná hodnota*.

1	Hodnota objektu (samotného meraného bodu).
2	as priradenia hodnoty objektu.
3	Flagy (príznamy) hodnoty objektu.