Zobrazovanie údajov z monitorovacej databázy (Práca operátora s procesom D2000 HI)

Táto kapitola popisuje povodné používateské rozhranie pre monitorovanie ktoré je možné spusti prostredníctvom parametra príkazového riadka /OLDUI. Od verzie D2000 12.2 je k dispozícií nové používateské rozhranie okna pre monitorovanie systému.

Zobrazenie údajov z monitorovacej databázy

0

Po stlaení tlaidla **OK** v okne Monitorovanie systému - Nastavenia sa na pracovnej ploche procesu D2000 HI zobrazia údaje z monitorovacej databázy poda definovaných parametrov.

🛛 Monitorovanie: Vzostupne - Posledných 24 hodín									
		1/6 (101) 🔽	Y	🗱 Maska:	×				
Meno	Popis	Čas vzniku udal	Užívateľ	Stará hodnota	Nová hodnota	Priorita	Príčina udalosti	Typ udalosti	4
💱 SYSTEM	Start Systemu T	17. 2. 2010 10:2				Informácia		SYS	
SystemError	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2		NoAlarm		Kritický alarm	TimeChannel CK	ALR	
SystemError	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2				Kritický alarm	TimeChannel CK	ALR	
SystemError	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2				Kritický alarm	TimeChannel CK	ALR	
SystemWarni	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2		NoAlarm		Alarm	BMP Name Error	ALR	
SystemWarni	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2				Alarm	BMP Name Error	ALR	
SystemWarni	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2				Alarm	BMP Name Error	ALR	
SystemWarni	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2				Alarm	BMP Name Error	ALR	
SystemWarni	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2				Alarm	BMP Name Error	ALR	
SystemWarni	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2				Alarm	BMP Name Error	ALR	
SystemWarni	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2				Alarm	BMP Name Error	ALR	
SystemWarni	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2				Alarm	BMP Name Error	ALR	
SystemWarni	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2				Alarm	BMP Name Error	ALR	
▶ SystemWarni	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2				Alarm	BMP Name Error	ALR	
ws1pbre1.HIP	New Process	18. 2. 2010 6:41	SystemD	Run	Run	Upozornenie	TCP/IP Client IP	PRC	
🗂 ws1pbre1_HI	New Process	18. 2. 2010 6:41	ws1pbre	Stop	Run	Informácia	TCP/IP Client IP	PRC	
🗂 WS1GOND1	New Process	18. 2. 2010 7:37	Connect	Stop	Run	Informácia	TCP/IP Client IP	PRC	
WS1GOND1	New Process	18. 2. 2010 7:37	LOGOFF	Run	Run	Upozornenie	TCP/IP Client IP	PRC	
WS1GOND1	New Process	18. 2. 2010 7:37	SystemD	Run	Run	Upozornenie	TCP/IP Client IP	PRC	
onitoroupnia: 🐧								M 4.	u ək

	Konfigurácia stpcov tabuky.
	Nastavenie parametrov monitorovania.
	Uloženie údajov v tabuke do súboru. Po stlaení tejto ikony sa otvorí ponuka, ktorá umožuje uloži údaje do textového súboru, do CSV súboru alebo vloži do schránky (clipboardu). Tiež je možné zvoli, i majú by uložené všetky údaje z tabuky (voba Všetky údaje) alebo len oznaené údaje.
	Skok na zaiatok tabuky (prvá stránka tabuky).
	Skok na predchádzajúcu stránku tabuky.
1/6 (101)	Informácia o zobrazenej tabuke - aktuálna stránka tabuky / celkový poet stránok (poet riadkov tabuky).
	Skok na nasledujúcu stránku tabuky.

	Skok na koniec tabuky (posledná stránka tabuky).
7	Zablokovanie masky a zobrazenie filtra pre triedenie. Text zadaný v maske sa nevymaže.
*	Vymaže zadaný text vo filtri. Tlaidlo je aktívne, len ak je vo filtri napísaný text.
Maska	Výberová maska pre zobrazenie údajov v tabuke- aplikuje sa na stpec Meno (vo formáte ** AND/OR **) a/alebo Popis (vo formáte * AND/OR **). Viac informácií - kapitola Definovanie masky.

V spodnej asti okna sa nachádzajú grafické symboly pre jednotlivé typy udalostí. Umiestnením kurzora nad príslušný symbol sa zobrazí názov typu udalosti, ktorý tento symbol znázoruje.

Jednotlivé stpce tabuky (zoznamu) monitorovacích údajov sú bližšie popísané v nasledovnej tabuke.

Stpec	Obsah stpca
Meno	Meno objektu systému D2000, ktorého sa týka daná udalos + grafický symbol znázorujúci skupinu monitorovaných udalostí.
Popis	Popis danej udalosti.
as vzniku udalosti	Dátum a as vzniku udalosti. Ak je zaiarknutá voba msec , stpec zobrazuje asové údaje s presnosou na milisekundy.
Užívate	Meno operátora prihláseného v ase výskytu danej udalosti (pri procesoch je v tomto stpci uvedené "Connect" alebo "Disconnect").
	 Connect - proces bol pripojený na proces D2000 Server Disconnect - proces bol odpojený od procesu D2000 Server
Stará hodnota	Hodnota objektu pred udalosou.
Príina udalosti	Príina monitorovanej udalosti.
	V prípade udalosti typu *LOG* Nová hodnota *Logon* - teda prihlásenie užívatea obsahuje:
	 meno procesu, prostredníctvom ktorého sa užívate prihlásil - povinný udaj, zoznam prítomných hardvérových kúov v prípade, ak sú hardvérové kúe rozpoznané, IP adresu klienta v prípade, že pripojenie sa realizovalo prostredníctvom služieb Windows Terminal Services (Remote Desktop) alebo Citrix MetaFrame.
	Napríklad: NB1.CNF[480,R][917]WTS:172.16.1.134 Užívate sa prihlásil do procesu NB1.CNF použitím Remote Desktopu z pracovnej stanice s IP=172.16.1.134. Na pracovnej stanici bol prítomný HW kú s jednoznaným identifikátorom = 480. Na serveri, kde proces fyzicky bežal, bol prítomný HW kú s jednoznaným identifikátorom = 917.
Priorita	Priorita (dôležitos) indikuje závažnos udalosti. V systéme je zavedených týchto pä úrovní priority (v poradí od najmenšej po najväšiu):
	Informácia
	Alarm Alarm
	Chyba
Typ	Typ monitorovanej udalosti:
udalosti	• ALR - Alarmy
	SYS - Systém PRC - Procesy
	KOM - Kom OPR - Zásaby operátora
	EVT - Eventy EVT - Eventy Code - Prinkéepie / Odblésepie
	DEX - Data export DEX - Data export
	 TIM - asový zapisova

Dvojité kliknutie myši na ubovoný riadok v tabuke (zozname) otvorí informané okno, ktoré prehadne zobrazí všetky informácie z tabuky o tomto riadku. Toto zobrazenie je výhodné v prípade dlhých informácií v jednotlivých stpcoch. Pohyb po riadkoch v tabuke umožujú šípky nachádzajúce sa v okne. V zozname je možné usporiada dáta poda stpca **as vzniku udalosti**. Nové hodnoty sa dopajú pre vzostupné usporiadanie na neúplnú poslednú stránku a pre zostupné na prvú stránku zoznamu.

Poznámka

 V prípade, že zobrazovaný asový interval je pohyblivý, tabuka je rozdelená horizontálne na dve asti a v spodnej asti sa zobrazuje posledných pä udalostí. Týka sa to volieb Posledná hodina, Posledných 8 hodín, Posledných 12 hodín a Posledných 24 hodín v okne Monitorovanie systému - Nastavenia. Tabuka sa nerozdeuje iba v prípade pevne definovaného asového intervalu - voba Špeciálne.

Použitie filtra

poa

Stlaením tlaidla Sa aktivizuje filter a zárove sa zablokuje maska, priom text zadaný v maske sa nevymaže. Namiesto masky sa zobrazí podmienka, ktorá uruje vzah medzi stpcami **Meno** a **Popis**.

- AND splnenie podmienky z oboch stpcov
- OR splnenie podmienky zo stpca Meno alebo Popis, prípadne z obidvoch

💶 Monitorovanie: Vzostupne - Posledných 24 hodín 👘 💷 💽									
	III 🔎 🖬 🔼 🔺 1/3 (43) 💌 🕎 🌟 Meno AND OR Popis					-			
Meno	Popis	Čas vzniku udal	Užívateľ	Stará hodnota	Nová hodnota	Priorita	Príčina udalosti	Typ udalosti	*
×a× 7	*s* 7	Enter text here 🏼 🍸	Enter 🍸	Enter text 🍸	Enter text 🍸	Informácia,Upozor 🍸	Enter text here 🏼 🍸	ALR,SYS,PRC 🍸	
😥 SystemWarni	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2		NoAlarm		Alarm	BMP Name Error	ALR	
🈥 SystemWarni	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2				Alarm	BMP Name Error	ALR	
🈥 SystemWarni	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2				Alarm	BMP Name Error	ALR	=
😥 SystemWarni	Informácia o syst	17. 2. 2010 10:2				Alarm	BMP Name Error	ALR	-

Filter funguje podobne ako maska, t.j. do políka je možné písa text.

Výnimku tvoria stpce **Priorita** a **Typ udalosti**. Do filtra pre tieto stpce nie je možné text napísa, ale vyberá sa z ponuky po stlaení tlaidla veda textového

Priorita	Príčina udalosti	Typ udalo:
Informácia,Upozor	Informácia	
Alarm	Ille and and a	
Alarm	Upozornenie	
Alarm	Alarm	
Alarm	Kritický alarm	
Alarm	Chyba	
Alarm	Chyba	

Pre Typ udalosti sa môže vybra aj viac možností, ktoré sa automaticky píšu za sebou.

Typ udalosti	
ALR,SYS,PRC 🔽	
ALR	ALR
ALR	SYS
ALR	PRC
ALR	KOM
ALR	KOW
ALR	OPR
ALR	EVT
ALR	106
ALR	100
ALR	MAN
ALR	CHV
ALR	TIM
ALR	14141

Ak je "priorita" alebo "typ udalosti" zadaný nesprávne, objaví sa nasledovné okno s oznamom:

Error	
8	Zlá PRIORITA, pre výber použi tlačidlo.
	ОК

Zmeny v nastavení filtra sa prejavia aj v dialógovom okne Monitorovanie systému - nastavenia.

Text z filtra sa vymaže po stlaení tlaidla *. Tlaidlo je aktívne, len ak je vo filtri zadaný nejaký text.

