Ustawienie automatycznego monitorowania typu "OFF Line" w programie APEK Użytkownik (wer. 2.6) oraz APEK TUżytkownik, APEK RUżytkownik. Opis dotyczy przypadku ody APEK Użytkownik obsługuje jeden system pomiarowy. Do automatvcznego monitorowania zalecamy ustawić dwie konfiguracie (użytkowników): 1- konfiguracja służąca do programowania systemu, wizualizacji i przeglądania archiwum, serwisu itd. 2- konfiguracia do automatycznego czytania pamięci. -Zainstaluj program APEK Użytkownik zgodnie z opisem instalacji na płycie CD. -Z menu START znajdź aplikacje APEK TUżytkownik i przeciagnij na pulpit tworzac skrót do programu. -Utwórz folder do przechowywania pomiarów np. c:\apek\pomiarv -- Ustawienie 1 konfiguracji ---Wywołaj program APEK TUżytkownik z pulpitu. -Z menu głównego wybierz Ustawienia Komunikacja następnie właściwy numer portu komunikacyjnego (com1 ..com4) -Przy podłączonym systemie sprawdź komunikację przez wybranie System/Czytaj konfiguracje. W oknie głównym powinna wyświetlić się konfiguracja systemu. -Z menu głównego wybierz Ustawienia Monitorowanie i pomiary Ustaw -Kliknij klawisz [Plik pamięci] -W oknie dialogowym znajdź folder pomiarów np. c:\apek\pomiary -Wciśnij [Otwórz]. -Kliknij klawisz Plik pomiarów -W oknie dialogowym znajdź folder pomiarów np. c:\apek\pomiary -Wciśnij [Otwórz]. -Zaznacz: [v] Dopisz datę [v] Dopisz sekundy Wciśnij OK Zamknij program --- Ustawienie 2 konfiguracji--Wywołaj program APEK TUżytkownik z pulpitu. -Z menu głównego wybierz Ustawienia|Monitorowanie i pomiary|Ustaw, -Zaznacz: Przy monitorowaniu i pomiarach automatycznie KASUJ PAMIĘĆ [v] Po przeczytaniu pamięci, automatycznie SORTUJ pomiary i pliki [v] [v] "Off line" -Ustaw częstość zapisu do pamięci np. [30][min.] -Kliknij klawisz [Plik pamięci] -W oknie dialogowym znajdź folder pomiarów np. c:\apek\pomiary -Wciśnij [Otwórz]. Wybierz cykl archiwizacji. np. (.) Miesięczny -Dalej zaznacz: [v] Dopisz datę [v] Start monitorowania przy rozpoczęciu programu. [v] Zamknij program po przeczytaniu pamięci. [v] Uruchom w oknie zminimalizowanym. Wciśnij OK. W oknie głównym kliknij prawym klawiszem myszy i po rozwinięciu menu wybierz [Nowy Użytkownik] W polu Zapisz w, wybierz folder pomiarów np. c:\apek\pomiary W polu Nazwa pliku, wpisz nazwe 2 konfiguracji np. Monitorowanie, i wciśnij [Zapisz]. Zamknij program. Przejdź do utworzonego folderu pomiarów np. c:\apek\pomiary Kliknij dwa razy na ikone 2konfiguracji np. Monitorowanie Po otworzeniu okna dialogowego Otwieranie za pomoca wybierz program APEK TUżytkownik. (Jeżeli konieczne znajdź w folderze : ...\Program files\Apek\Apek Użytkownik\ Ikona powinna zmienić się na ikonę kieliszka umieszczonego w arkuszu.) Wywołaj Harmonogram zadań tz. Z menu Start|Akcesoria|NarzędziaSystemowe|HarmonogramZadań Uruchom Dodaj zaplanowane zadania. Jako program który ma być wywoływany przez system Windows wybierz 2konfigurację tz. Monitorowanie.tuse znajdującą się w folderze pomiarów tz. c:\apek\pomiary

Dalej postepuj zgodnie z kreatorem.

Zalecamy uruchamiać czytanie pamięci przy logowaniu lub uruchamianiu komputera.

Okno ustawień 2konfiguracji "Off line"

T APEK Operator
Ustawienia monitorowania i pomiarów
Tryb pracy:
Przy monitorowanie i pomiarach, automatycznie KASUJ PAMIĘC. 🔽
Po przeczytaniu pamięci, automatycznie SORTUJ pomiary i pliki, 🔽
a przy zamykaniu programu uruchamiaj następną aplikacje:
✓ "Off line" Częstość 30 🛨 [min.] 🛅 Plik pamięci
Maksymalna ilość linii w oknie: 300 📩 Dopisuj do pliku 🗖
🔽 "On line" Częstość 20 📩 [sek] 🗂 Plik pomiarów
Ustaw sterowanie częstością pomiarów z systemu: 🗖 . M_S 🗖
Cykl archiwizacji Godzina i data pobierana
Miesięczny Sz komputera O Z systemu
O Tygodniowy I⊄ Dopisz date I⊂ Dopisz sekundy
O Dzienny 🔽 Start monitorowania przy rozpoczęciu programu
 Stały Zamknij program po przeczytaniu pamięci.
Uruchom w oknie zminimalizowanym.
Przywróć domyślne 🗸 OK 🗶 Rezygnuj