

KOLEN R. Jaworski i Wspólnicy

Spółka Jawna

05-091 Ząbki ul. Bratnia 8A

www.kolen.pl

tel/fax (22) 762 8444

info@kolen.pl



Odbiór danych z pamięci TCK-2, zapis do pliku lub odczyt wcześniejszego zapisu

Program TCK2LOG jest przeznaczony dla komputerów z systemem Windows.

1. Połączyć tester TCK-2 z komputerem PC przy pomocy kabla USB. Na PC uruchomić program TCK2LOG.

2. Posługując się wyświetlonym interfejsem ustawić parametry transmisji na panelu

Port:

- właściwy numer portu COM *
 - kliknąć przycisk *Otwórz*.
 - aby zmienić numer portu należy zamknąć port klikając na przycisk *Zamknij* i przestawić numer portu.
 - jeżeli port zostanie otwarty uaktywni się przycisk *Odbierz* na panelu *TCK*
3. Klikając na przycisk *Odbierz* TCK odpowiada wyświetlając, ponad tablicą wyników, sygnaturę programu wewnętrznego TCK-2. Uruchamia się transmisja zawartości rejestru zdarzeń z TCK-2. W otwierającym się oknie pokazuje się pasek postępu transmisji. Można ją anulować przyciskiem *Anuluj*. Przesyłane są dane pomiarowe zawierające: status pomiaru, datę wykonania pomiaru, czas, wartość zmierzonej rezystancji i napięcie wejściowe. Status pomiaru opisuje DANE:
 - Obwód rozwarty
 - Przekroczenie Usz
 - Start TCK
 - Ładowanie przerwane,
 - Awaria
 - Skasowanie blokady,

- Połączenie z PC
 - Zmiana nastaw,
 - Zmiana czasu
4. Aby zapisać historię pomiarów należy kliknąć przycisk *Zapisz* na panelu *Otwórz/Zapisz dane*, wybrać w otwierającym się oknie żądany folder i wpisać nazwę pliku w sposób charakterystyczny dla Eksploratora Windows. Program automatycznie nadaje nazwę pliku w postaci „*TCKyyyyymmdd_hhmmss*” co oznacza datę i godzinę zapisu.
 5. Zapisane wcześniej pliki można przeglądać przez kliknięcie przycisku *Otwórz*.
 6. Zakończenie programu następuje przez kliknięcie na przycisk *Wyjście*.

* - Aktywny port COM jest wskazywany w *Menedżerze urządzeń / Porty (COM i LPT)* pod nazwą *USB Serial Port*. W przypadku braku wystąpienia urządzenia *USB Serial Port* należy zainstalować sterowniki.