

Zestaw edukacyjny do zajęć z zakresu obsługi systemu SCADA

Celem zestawu jest umożliwienie pozyskania wiedzy z zakresu stosowania systemów SCADA. Proponowany zestaw składa się z komputera typu notebook z zainstalowanym systemem PcVue oraz elektroniki ADAE42-ETH komunikującej się z oprogramowaniem za pomocą interfejsu MODBUS TCP/IP.

Proponowany system SCADA stanowi w pełni profesjonalne rozwiązanie, które znalazło już zastosowanie w szeregu profesjonalnych aplikacji. Używa się go między innymi do zarządzania ekologicznymi elektrowniami, zakładami gospodarki wodnej, systemami informacji pasażerskiej w pojazdach komunikacji, budynkami użyteczności publicznej, a także liniami produkcyjnymi w przemyśle.

Korzystający z zestawu uzyskuje zatem możliwość nauki na najnowocześniejszym oprogramowaniu posiadającym bardzo szerokie zastosowanie.

W skład zestawu wchodzi:

- notebook
- zainstalowane oprogramowanie SCADA PcVue z kluczem licencyjnym
- urządzenie ADAE42-ETH
- przewód sieciowy do połączenia komputera z ADAE42-ETH
- zasilacz wtyczkowy
- zestaw ćwiczeń

Korzyści:

- znajomość środowiska SCADA PcVue
- umiejętność programowania i stosowania oprogramowania typu SCADA

Notebook podlega osobnej wycenie.

