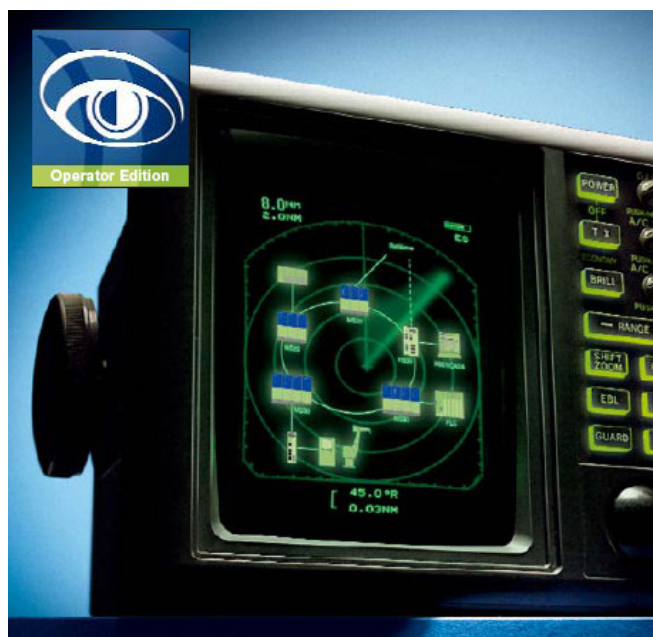


Integracja zarządzania siecią przemysłową w systemach SCADA

Nowa wersja oprogramowania do zarządzania siecią przemysłową "Industrial HiVision" w wersji Operator Edition 3.1, umożliwi zastosowanie nowej funkcjonalności SCADA. Dzięki wbudowanej bramce SNMP/OPC, która umożliwi bezpośrednie zapisywanie i odczytywanie zmiennych SNMP. Dodatkowo bramka SNMP/OPC umożliwia dostęp do wszystkich informacji i statusów urządzeń przez interfejs OPC. Nowa funkcjonalność OPC będzie oparta o topologię ActiveX, która jest zaimplementowana w systemach SCADA.

Nowe oprogramowanie dostępne jest dla systemów Windows 2000/XP i Linux, wspiera automatyczną detekcję sieci przez protokół LLDP (Link Layer Discovery Protocol). Funkcjonalność ta znacznie redukuje czas potrzebny do wstępnej konfiguracji sieci, dzięki czemu wszystkie sieciowe komponenty i urządzenia takie jak sterowniki lub moduły I/O mogą być widoczne i monitorowane w ciągu kilku minut po zainstalowaniu oprogramowania.



Dzięki temu, że licencje uzależnione są od ilości zarządzanych adresów IP program "Industrial HiVision" stał się znakomitym rozwiązaniem także dla małych sieci. W celu sprawdzenia jakie korzyści niesie oprogramowanie Industrial HiVision 3.0, zapraszamy do pobrania i wypróbowania 30 dniowej wersji testowej ze stron www.hirschmann.com, lub do zgłoszenia się do dystrybutora.