

기술 자료

2680A-APSW | Fluke DAQ 4.0 어플리케이션 소프트웨어



주요 기능

Fluke DAQ 4.0 기능들

- Fluke NetDAQ 와 2680의 용이한 설정
- 우수한 데이터 파일 관리툴들
- 발전형 트렌드 표시와 열람툴들-인쇄기능들
- 로그인 보안기능들
- 전원 차단시 자동시동
- 응답기능 포함 알람로깅
- 보안 로그인을 이용한 시스템의 web view 및 제어
- 전자우편 알람기능
- 실행 중 설정 변경
- 프로그램은 개발소프트웨어(2680A-DEVSW) 이용 변경가능
- 2000채널 능력(추가 라이선스 이용 시 56K 채널로 확장가능)

제품 개요: 2680A-APSW | Fluke DAQ 4.0 어플리케이션 소프트웨어

Fluke DAQ 4.0: 다용도와 유연성

트렌드 화면 차트의 저장과 로드, 자동스케일, 복수 및 단일구획 디스플레이, 수직 및 수평 차트영역 완전한 격자제어 등의 신규 기능을 포함, 단일 그래프 내의 최대 21개 트렌드.

인쇄기능 트렌드 표와 알람상태정보를 로컬 PC 소프트웨어와 web view에 출력

web view web view 기능은 현재의 측정값에 추가하여 사용자들이 트렌드 표와 알람화면을 웹 브라우저 내에서 표시할 수 있도록 합니다. 4개의 웹 클라이언트들은 동시에 최대 4명의 원격 사용자에게 대해 비밀번호 보안연결을 제공합니다.

web view와 제어 이제 Fluke DAQ 나 4개 웹클라이언트들을 이용하여 장치 스캐닝을 원격으로 시작/정지할 수 있습니다.

알람 페이지 Fluke DAQ 알람페이지는 과거와 현재 알람상태에 대한 전체 페이지 단위의 관점을 제공합니다. 조작자는 알람 응답과 이력열람에 대한 완전한 통제권을 보유합니다. 알람은 발생시에 알람상태를 포함한 전자우편을 발송하도록 선택 가능합니다.

용이한 장치 설정. 간단하게 장치를 컴퓨터에 연결하면 하드웨어 설정기능은 신규 계측기 설정파일을 적재하여 설정 구성시의 시간을 절약합니다.

오프라인 동작 장치들은 Fluke DAQ 4.0어플리케이션이 종료 후에도 계속 스캔을 실행하도록 할 수 있습니다. 프로그램을 다시 시작하면 Fluke DAQ 4.0 소프트웨어는 장치에 재연결하여 데이터 수집과 제어를 재개합니다.

설정파일의 가져오기/내보내기 Fluke DAQ 4.0 소프트웨어 설정은 XML 형식으로 저장되어 있으므로 설정의 가져오기/내보내기/편집이 용이합니다.

자동적으로 스캔 시작 Fluke DAQ 4.0 은 컴퓨터 시작과 동시에 자동적으로 스캔을 시작하도록 용이하게 설정 가능합니다. 이는 단전 이후 무인동작 또는 자동 스캔 재개를 가능하게 합니다.

다국어 버전 4.0은 귀하의 언어를 지원하며, 동작 중에 언어의 전환이 가능합니다. Fluke DAQ 의 지원언어는 영어,스페인어, 스웨덴어, 러시아어,한국어,일본어,이태리어,독일어,불어와 중국어를 포함합니다.

요구사항

700 MHz 이상의 프로세서

윈도우 2000 이상

사용가능 디스크 공간-400MB

모델



2680A-APSW v5.0

Fluke DAQ 4.0 어플리케이션 소프트웨어



Fluke. Keeping your world up and running.®

Fluke Corporation
PO Box 9090, Everett, WA 98206 U.S.A.

(주)한국플루크Fluke Korea
Tel.02.539.6311
(주)한국플루크 대구지사
Tel.053.382.6311
www.fluke.co.kr

Fluke Korea
서울특별시 강남구 영동대로 517,10층 1002호
(삼성동, 아셈타워)
©2025 Fluke Corporation.
사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.
03/2025

이 문서의 수정은 Fluke Corporation 의 서면 허가 없이는 허용되지 않습니다.