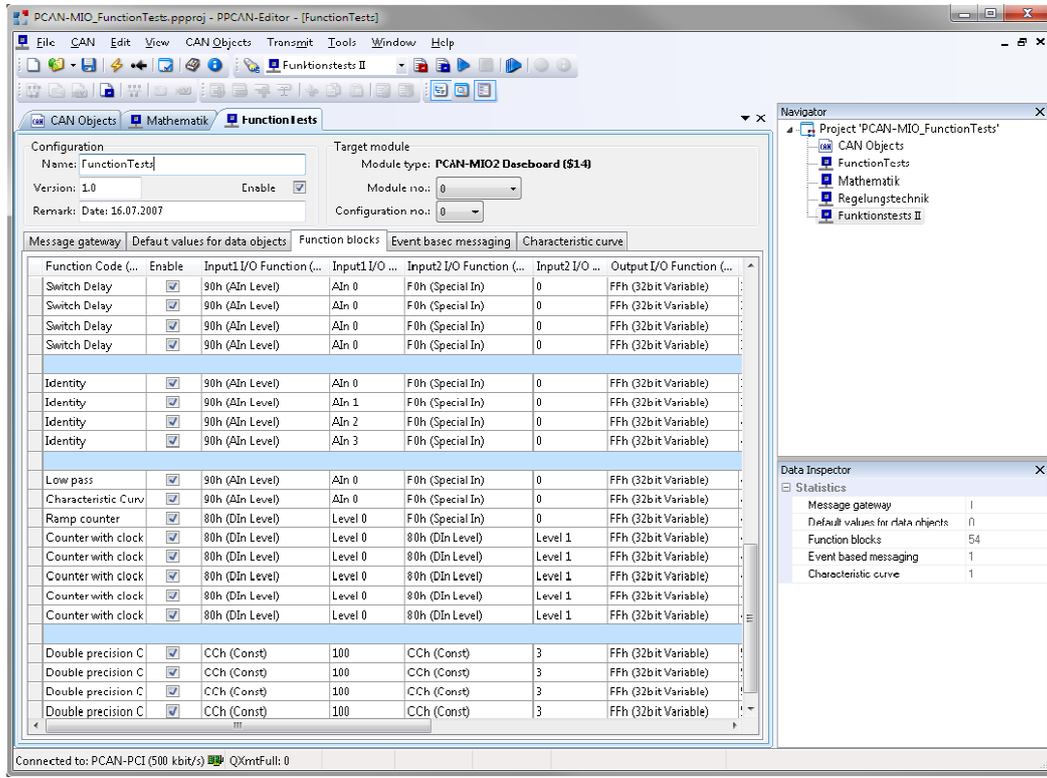


## PPCAN\_Editor 2



PPCAN-Editor 2 소프트웨어는 PCAN-MIO, PCAN-Router Pro, MU-Thermocouple CAN 1 과 같은, CAN 연결을 이용한 다양한 I/O 모듈들의 세밀한 구성을 가능하게 합니다.

이러한 유형의 구성 처리는 수신과 발신 CAN 메시지들의 정의와 같이 시작됩니다. 그러면 하드웨어에 따라, 사용자는 CAN 데이터 트래픽 처리에 이용할 수 있는 수많은 여러 기능 블록들과 기타 설정들을 갖게 됩니다. 최종적으로, 구성 데이터가 CAN 을 이용하여 모듈로 전송됩니다. 이 과정에는 PEAK CAN 인터페이스가 필요합니다.

### 특징

- event-triggered 또는 주기적인 CAN 메시지 전송 정의
- 기본적인 Scale 과 오프셋 기능들을 통한 데이터 조작
- hysteresis, characteristic curves, mathematical calculation operations, logical links 같은 측정 값들의 처리를 위한 다양한 기능 블록들
- 게이트웨이 기능을 통한 CAN 데이터의 선택적 발송
- 비교 기능을 통한 기능 블록들의 조건부 실행
- 특정-모듈 파라미터 설정
- 수신과 발신 CAN 메시지들의 편리한 정의를 위해 PCAN Symbol Editor symbol 파일들 가져오기
- CAN (PEAK CAN 인터페이스 필요) 을 통해 전송된 구성 데이터