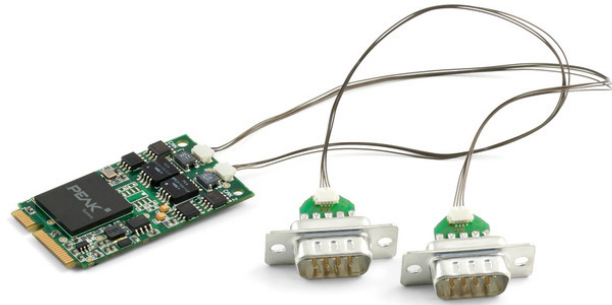


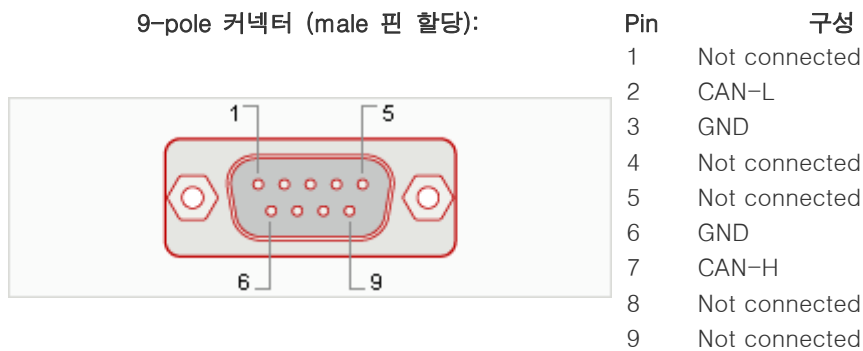
## PCAN\_miniPCIE

PCAN-miniPCIE 카드는 임베디드 PC 들과 PCI Express Mini 슬롯이 장착된 노트북 컴퓨터들을 CAN 네트워크에 연결시킬 수 있습니다. 컴퓨터와 CAN 통신 사이에서 최대 300 볼트까지 galvanic 절연됩니다. 이 카드는 단일 또는 이중-채널 버전으로 이용 가능합니다.



또한 이 패키지는 윈도우용 CAN 모니터 PCAN-View 와 프로그래밍 인터페이스 PCAN-Basic 이 같이 제공됩니다.

유의사항! - 이 제품에는 소켓은 포함되어 있지 않습니다.



### 특징

- PCI Express Mini 슬롯을 위한 CAN 통신 인터페이스
- 연결 케이블과 D-Sub, 9-pin (in accordance with CiA® 102) 을 통한 CAN 버스 연결
- 최대 1 Mbit/s 의 bit rate
- CAN specifications 2.0A (11-Bit-ID) 과 2.0B (29-Bit-ID) 준수
- NXP SJA1000-호환 CAN 컨트롤러 (FPGA 구현)
- NXP PCA82C251 CAN 트랜시버
- CAN 연결시 최대 300 V 의 갈바닉 절연, 각각의 CAN 채널에 대해 별도
- SMD 기술로 인한 공간-절약 크기
- -40 ~ 85 °C (-40 ~ 185 °F) 까지 작동 온도 범위 확장