

고성능 독립형 슬롯새시

NI cDAQ-9139 NI CompactDAQ

장비관리번호	M2013-0448
취득일자	2013-12-30
제조회사	National Instrument
모델명	NI cDAQ-9139
설치형태	이동식



장비용도	· 진동대 실험 데이터 취득 장비
시험항목	· 진동대 피시험체의 물리량 (가속도, 변위, 변형률 등) Data Acquisition Window 환경 및 RT OS를 통한 Embedded DAQ 시스템 구현
주요사양	<ul style="list-style-type: none"> · NI CompactDAQ 시스템은 단일 시스템 내에서 혼합 측정 시스템을 직접 설정하기 위해 센서 측정을 전압, 전류, 디지털 신호와 통합 · cDAQ-9139에는 4개의 32 비트 범용 카운터/타이머가 내장. 구적 엔코더, PWM, 이벤트 카운팅, 펄스 트레인 생성, 주기/주파수 측정을 포함하는 어플리케이션의 경우, NI 9401 또는 NI 9402 등의 설치된 하드웨어 타이밍 디지털 모듈을 통해 본 카운터에 접근
구성품	· cDAQ-9139에는 4개의 32 비트 범용 카운터/타이머가 내장
담당자	· 김이현 031-460-5772