



포괄적인 파형 처리 기능 - 모든 제품 모델, 모든 플랫폼에 적용

개념 단계부터 측정/시험 단계까지

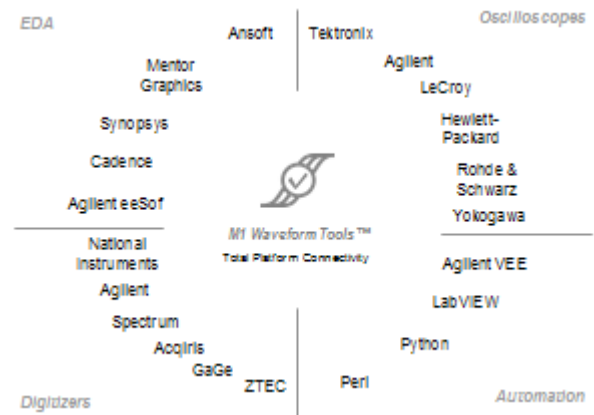
파형은 제품의 거동과 성능 파악에 있어서 특별한 의미를 지닙니다.

제품 수명 단계 또는 사용하는 플랫폼 형식과 무관하게

M1 Waveform Tools™는 현재 출시된 그 어떤 다른 도구나 제품군보다 사용하는 장치에 대한 파악을 보다 완벽하게 그리고 보다 빠르게 할 수 있습니다.

계측기 제조사가 제공하는 사용 범위의 폭이 좁고 기능도 빈약한 부가기능 제품과 비교할 때 M1 WT™는 파형-처리 공정의 모든 측면을 지원할 수 있도록 설계된 **엔진**입니다.

- 모든 플랫폼, 모든 제품 모델**- M1 WT만 제조사와 무관하게 오실로스코프, 디지털라이저, EDA 시뮬레이션 도구에서 일관성 있게 작동합니다. 측정소프트웨어에 대한 투자가기에 특정 하드웨어 제조사에 묶이지 않아서 다양한 장점이 생깁니다.
- 자동화**- M1 WT에는 단순하고, 반복적인 작업을 자동화하거나, 복잡한 복수의 계측기 테스트 스탠드 또는 기타 다른 중간적인 성격의 작업을 쉽게 할 수 있는 매우 다양한 자동화 도구가 포함되어 있습니다.
- 분석, 조사, 특성화, 디버그, 적합성**- M1 WT에는 측정, 디코드, 적합성 기준과 관련하여 성능이 검증된 대규모의 라이브러리가 있습니다. 최첨단의 직관적인 조사, 디버그 도구가 준비되어 있으므로 문제를 보다 신속하게 확인할 수 있으며, 특성화 모드로 데이터를 쉽게 기록합니다. 미세한 신호 무결성 결함도 감지하는 특허를 받은 Hidden Anomaly Location 모드도 제공합니다.
- 협업**- 파형 작업에는 의사 결정이 필요합니다. M1의 협업 기능은 M1 Reader™ 도구를 이용하여 원격지에서 파형을 분석하는 다른 작업자와 완벽한 파형을 즉시 공유할 수 있으므로 이런 과정을 보조합니다 (단지 스크린샷 뿐만이 아닙니다).
- 광범위한 배포 능력**- M1의 가격 정책은 탄력적이므로 도구 비용은 플랫폼 가격과 연동됩니다. 연구소, 대학, 기업용 대량 라이선싱 모델도 다양하게 공급합니다.



M1 Waveform Tools™의 상기와 기타 다른 장점에 대한 상세한 정보는 다음을 참조하십시오.

[M1WT 상세보기](#)

M1 Waveform Viewer™는 무료입니다.

[M1Waveform Viewer™](#)

[다운로드](#)

문의처:

제이윌테크놀로지
 경기도 성남시 분당구 황새울로200번길
 36, 616 (수내동, 동부루트빌딩)
 -전화: 070-4401-4628
 -팩스: 031-601-8058
 -이메일: sales@jwill.co.kr
 -홈페이지: www.jwill.co.kr