

## Ucamco 는 기준 거버 뷰어 무료 버전 2.1 을 발표 하였습니다.

기준 거버 뷰어 버전 2.1 은 여기 [gerber.ucamco.com](http://gerber.ucamco.com) 에서 온라인으로 제공 됩니다.

새롭게 포함된 기능:

- 외형 가공 작업에서 사용되는 NC 또는 Excellon 포맷이 지원 됩니다, 이제 NC 형식의 드릴 가공 데이터를 무료 거버 뷰어에서 바로 볼 수 있습니다.
- Gerber X2 포맷 속성 지원. Gerber X2 포맷 형식에 지정된 레이어 구조 표시, 파일 및 속성 기능을 조회 할 수 있습니다. 이제 어떤 파일인지 구분할 수 있습니다. 예를 들어 부품 면과 동박 면 레이어의 구분, 그동안은 오직 하나의 아파추어에 대한 크기에 대한 정보만을 알수 있었습니다만 이제는 각 아파추어 패드에 저장되는 정보도 알수 있습니다. 예를 들어 사용 되어진 아파추어가 비아 패드인지 부품 패드 인지에 대한 확인이 가능 하며 이는 제조에서 아주 중요한 정보 입니다.

기준 거버 뷰어는 거버 x1 과 x2 파일을 확인 하기 위한 간단한 사용법을 제공하며,

규격 문서로 확인하기 힘든 거버 규격 확인을 위한 편리한 보완책으로서

PCB 제조 데이터를 검토하기위한 쉽고 편리한 도구 입니다.

기준 거버 뷰어는 클라우드 기반 온라인 웹 서비스이므로 다운로드 할 소프트웨어가 없어 설치 및 유지 관리 할 필요 없이 항상 최신 상태입니다.

간단하고 쉽게 배울 수 있으며 다음과 같은 이점을 제공합니다.:

- 개발자의 경우 거버 출력 파일을 빠르게 테스트하고 규격 해석에 대한 질문에 대답 할 수 있는 빠른 방법을 제공합니다.
- 거버 파일 생성자는 생성된 파일을 빠르게 확인할 수 있는 확실한 방법을 제공 합니다.
- 거버 파일 수신자의 경우 입력을 검증하고 파일의 올바른 해석에 관한 토론에서 증재하는 정확한 방법을 제공합니다.

Ucamco 는 [gerber.ucamco.com](http://gerber.ucamco.com) 에서 기준 거버 뷰어를 무료로 제공하며 거버 파일보기 / 확인 서비스를 필요로 하는 모든 회사는 Ucamco 의 웹 링크를 제공 할 것을 권장합니다.

### Ucamco 에 대하여

Ucamco (구 Barco ETS)는 판매 및 지원 센터 글로벌 네트워크를 통해 PCB CAM 소프트웨어, 포토 플로팅 및 다이렉트 이미징 시스템 분야의 선두 주자입니다.

벨기에 겐트에 본사를두고있는 Ucamco 는 세계 PCB 산업을 위한 최첨단 포토 플로터 및 프론트 엔드 툴링 솔루션을 개발하고 지원하는 데있어 25 년 이상의 경험을 보유하고 있습니다.

이 성공의 열쇠는 모든 제품에서 우수한 기술력으로 우위를 추구하는데 있어 한치의 타협도 없이 노력하는 의지때문 입니다.

Ucamco 는 Gerber Systems Corp. (1998) 인수로 Gerber File Format 에 대한 지적 재산을 소유하고 있습니다.



For more information,  
please contact Ucamco:  
Phone: +32 (0)9 216 99 00  
Email: [info@ucamco.com](mailto:info@ucamco.com)  
Web: [www.ucamco.com](http://www.ucamco.com)