

Ucamco veröffentlicht Version 2.1 des kostenfreien Reference Gerber Viewer.

Version 2.1 des Reference Gerber Viewer steht ab sofort unter gerber.ucamco.com zur Verfügung. Neue Funktionen umfassen unter anderem:

- *Unterstützung für Bohrdateien im NC- oder Excellon-Format*, die in Fertigungsdaten allgegenwärtig sind. Fertigungsdaten mit Bohrdateien im NC-Format können nun angezeigt werden.
- *Unterstützung für X2-Attribute*. Bei Fertigungsdaten im X2-Format wird der Lagenaufbau angezeigt und Dateifunktionen und Attributwerte können abgefragt werden. Jetzt wird erkannt, welche Datei z. B. die obere Kupferschicht oder die untere Legende ist. Bei allen Objekten kann nicht nur die Blendengröße, sondern auch die Funktion überprüft werden, z. B. ob es sich um ein Bauteil oder ein Via-Pad handelt – also wichtige Informationen für die Fertigung.

Der Reference Gerber Viewer bietet eine *einfach zu bedienende Referenz* für X1- und X2-Gerber-Dateien, als praktische Ergänzung zur schriftlichen Spezifikation. Es ist außerdem ein einfaches Tool zur *Überprüfung der PCB-Fertigungsdaten*.

Da der Reference Gerber Viewer ein Cloud-basierter Online-Webdienst ist, muss keine Software heruntergeladen, installiert und gewartet werden – er ist immer auf dem neuesten Stand. Der Viewer ist einfach zu bedienen. Er bietet folgende Vorteile:

- *Für Entwickler* bietet es eine schnelle Möglichkeit, Gerber-Ausgabedateien zu testen und Fragen zur Interpretation der Spezifikation zu beantworten.
- *Für Ersteller von Gerber-Dateien* bietet es eine zuverlässige Methode, das Bild der generierten Dateien zu überprüfen.
- *Für Empfänger der Gerber-Dateien* bietet er eine präzise Möglichkeit, Eingaben zu validieren und bei Diskussionen über die korrekte Interpretation einer Datei zu vermitteln.

Ucamco stellt den Reference Gerber Viewer unter gerber.ucamco.com kostenfrei zur Verfügung und ermutigt alle Unternehmen, die ein Programm zur Gerber-Dateibetrachtung oder -Überprüfung benötigen, einen Weblink zu dieser Adresse anzubieten.

Über Ucamco

Ucamco (früher Barco ETS) ist einer der Marktführer im Bereich Leiterplatten-CAM-Software, Photoplotter und Direktbelichtungssysteme mit einem weltweiten Vertriebs- und Supportnetzwerk. Ucamco hat seinen Hauptsitz in Gent, in Belgien. Das Unternehmen bietet über 25 Jahre ständig wachsende Erfahrung in der Entwicklung und Support von branchenführenden Photoplottern und Lösungen für Front-End-Werkzeuge für die globale Leiterplattenbranche an. Der Schlüssel zu diesem Erfolg liegt im kompromisslosen Streben nach technischer Perfektion in der gesamten Produktpalette. Mit der Übernahme der Gerber Systems Corp. (1998) ist Ucamco außerdem Inhaber der IP-Rechte für das Gerber-Dateiformat.



*Um weitere Informationen zu erhalten,
wenden Sie sich bitte an Ucamco:*

Telefon: +32 (0)9 216 99 00

E-Mail: info@ucamco.com

Internet: www.ucamco.com