



明 電 子

회사 소개서

대표 김 용선

[Http://mpcb.codns.com](http://mpcb.codns.com)
mpcb@chol.com

Tel : 82-31-430-2180

Fax : 82-31-430-2170

Hp: 010-2086-9171



저희 명 전자는 2003년 개업한 기업이며 국내 유일하게 Ucam 이란 전 세계에서 가장 오래되고 가장 많이 사용되는 Cam 전문 Software (유럽의 경우 90% 이상 사용) 를 운용

Cam Service 사업 (Cam 실을 보유 하지 않은 중소기업의 Cam 작업과 필름 Plotting) 을 하던 회사 입니다.

이때 1인 기업으로써는 불가능한 수준의 매출과 작업 성을 보여 준 Ucam 에 매료되어 국내 모든 기업에 이를 보급하리라는 취지로 2006년 벨기에 소재 Ucamco 사와의 인연을 시작 자사의 모든 Pcb 운용 Software 를 국내에 공식 수입하여

공급 및 유지보수 와 교육을 대행하고 있는 Software 전문 수입업체 입니다.

동종 프로그램으로는 Genesis 와 Cam350 이며 이 Software 들이 국내 시장의 99% 이상 을 점유하고 있지만 25년의 역사를 가진 Ucam 은 국내에서 외면을 받고 있었습니다.

하지만 실제 프로그램을 여러 해 직접 운용한 경험을 바탕으로 본격 판매를 시작한 2008년 이후 지금까지 1년 만에 무려 24 seat 이상을 **삼성전기와 10여개 중소기업**에 판매 하였으며 현재 많은 추가 공급을 목전에 두고 있습니다. (모든 업체에서 기존 툴을 Ucam 으로 변경)

이후 저희 **Ucamco** 사는 또 다른 벨기에 소재의 **Elsyca** 사 도금분석 계산 시뮬레이션 기능을 탑재하여 세계최초의 가장 진보적인 도금 시뮬레이션 프로그램으로 의 기능도 가지게 되어 더욱 활용 범위가 넓어져 이를 국내에 보급하고자 합니다 .

Ucamco 소개



저희 Ucamco 사는 1983년 부터 벨기에의 Barco Group 에서 레이저 플로터와 캠 소프트웨어를 개발 공급 하던 회사로써 1998년 Gerber Scientific 사를 인수 합병하여 가장 많이 사용하는 Gerber Data 및 기술을 더욱 향상 시키고 2002 년 에는 독일의 Mania Group 과 합병해 전 세계에서 가장 큰 규모의 Pcb 기자재 전문 업체로 성장 하였으며 전세계에 Laser Plotter , Cam Software, Aoi (표면검사),BBT (전기적 에러 검사장비), 등을 공급 하였고 이후 2008년 다시한번 Ucamco 란 새로운 이름으로 Laser Plotter 와 CamSoftware 전문 업체로 재 탄생한 회사 입니다. Laser Plotter 의 경우는 국내에서도 이미 성능이 입증 되어 10 여 년 전부터 거의 모든 규모 있는 국내 업체들이 사용 중 입니다. (삼성전기,엘지,대덕,심택 등)



About Ucamco

- **About Us**

UCAMCO NV is a market leader in the design and manufacturing of PCB CAM and laser photoplotting systems. We have more than 25 years continuous experience developing, supplying and supporting leading-edge front-end tooling solutions for the global PCB industry. We help fabricators world-wide raise yields, increase factory productivity, and cut enterprise risks and costs.

- Today we have more than 1000 laser photoplotters and 5000 CAM systems installed around the world with local support in every major market. Our customers include the leading PCB fabricators across the global spectrum. Many of them have been with us for more than 20 years.
- Key to this success has been our uncompromising pursuit of engineering excellence in all our products. For 25 years our product goals have been best-in-class performance, long-term reliability, and continuous development to keep each user at the cutting-edge of his chosen technology.

- **CAM Products**

Our CAM solutions integrate PCB product engineering from your customer's CAD system through your sales office and down to your shop-floor to cut out costs, speed up your production cycle and enhance yields, whether you make conventional, HDI, flexible or flex-rigid circuitry.

- **Plotter Products.**

Our laser photoplotters are accepted world-wide as the benchmark for accuracy, throughput and reliability. We offer a choice of "drop-in" models for customers who want the highest plot speed, or the finest features (down to 4micron), or the best all-round combination of speed, resolution and price.

- **History**

UCAMCO was set up in 1983 as part of DISC NV in Ghent, Belgium to provide laser photoplotters and CAM systems for PCB fabricators. At first combined with similar projects for the printing industry, in 1989 when DISC was bought by the Barco Group, we were set up as separate division, Barco Electronic Tooling Systems (Barco ETS). In 1998 we cemented our commitment to the US market by acquiring the PCB division of Gerber Scientific. In 2002 the Barco Group restructured and we were taken over by Mania Technologie AG and became Mania Belgium.

- In August 2008 we were one of the financially sound divisions of Mania Technologie bought from the administrators by the ESO Capital Group. Now put on a stable financial basis, we have chosen the new name UCAMCO to reflect our core competencies, UCAM for our globally recognised software products and the laser symbol for our expertise in precision photoplotting.

- **About ESO**

- ESO Capital Group is a special situations asset management and advisory group focused on turnaround and technology investments. ESO's experienced team has significant operational and investment experience of acquiring businesses out of insolvency. This strategy involves a medium to long-term investment horizon in order stabilize and develop the businesses. Further ESO's team has a successful track record of investing in over 40 technology and services companies.



electrochemical intelligence



[HOME](#)

[CORROSION PROTECTION & AC MITIGATION](#)

[SURFACE FINISHING](#)

[ELECTRONICS](#)

[DOWNLOAD](#)

[CONTACT](#)

[ABOUT ELSYCA](#)

Electrochemical intelligence

Elsyca is your engineering innovation partner of choice for cathodic protection & AC mitigation services, as well as for companies in the surface finishing and the electronics industry.

With a unique combination of a powerful software technology and domain-specific engineering skills, Elsyca is capable of designing, modelling, simulating and optimizing the complete range of electrochemical processes.

Elsyca delivers ready-to-use solutions, consisting of engineering services, software, and high-performance equipment.



[CORROSION PROTECTION & AC MITIGATION >>](#)



[SURFACE FINISHING >>](#)



[ELECTRONICS >>](#)

[Register](#) [Login](#)

Search

[Go](#)

Latest News

Defence R&D Canada sets sail with Elsyca technology
15 June 2009

Upcoming Events

EUROCORR 2009
Nice, France
September 6-10, 2009

Surtech
Japan
September 16-18, 2009

INSECT 2009
Dresden, Germany
November 26-27, 2009

[Archive News & Events >](#)